

AlcaPower[®]



2025



- Tutti i prezzi si intendono IVA esclusa. Questo listino è indicativo e può subire variazioni in qualsiasi momento.
- Tutti i marchi riportati nel presente catalogo sono indicati con il solo scopo di fornire informazioni sulla compatibilità dei prodotti ed appartengono ai legittimi proprietari.
- Foto e disegni sono di proprietà di Alca Power Distribuzione ed il presente catalogo è protetto dalla legge sul Copyright.
- Le immagini e le specifiche dei prodotti riportate sul catalogo sono a puro titolo informativo, non sono contrattuali e possono subire variazioni in qualsiasi momento anche senza preavviso.



L'azienda

AlcaPower Distribuzione Srl, proprietaria dei marchi AlcaPower e HT Light Italy, è un team formato da persone giovani, figlia di una precedente esperienza trentennale nella progettazione e produzione di apparecchiature elettroniche dedicate all'alimentazione, agli strumenti di misura ed alla radiocomunicazione.

Il programma vendita è in costante crescita, si specializza e sviluppa principalmente in cinque settori: alimentazione, batterie, audio video, automotive, prodotti ad energia solare ed illuminotecnica LED.

Oltre 3000 clienti, tra rivenditori e distributori di elettronica di consumo, automotive e materiale elettrico scelgono ogni giorno i prodotti a marchio AlcaPower ed HT-Light per affidabilità, qualità e performance, sempre selezionati e controllati con cura, grazie all'esperienza ed alla serietà della nostra azienda.

Il personale interno all'azienda è sempre disponibile sul territorio per offrire alla clientela servizi di post-vendita, assistenza tecnica e supporto merchandising personalizzato, oltre che la ricerca di prodotti personalizzati secondo specifiche tecniche ed indicazioni del cliente.

9000m³ di magazzino automatizzato direttamente collegato al sito internet offrono la ricezione veloce della merce ordinata.



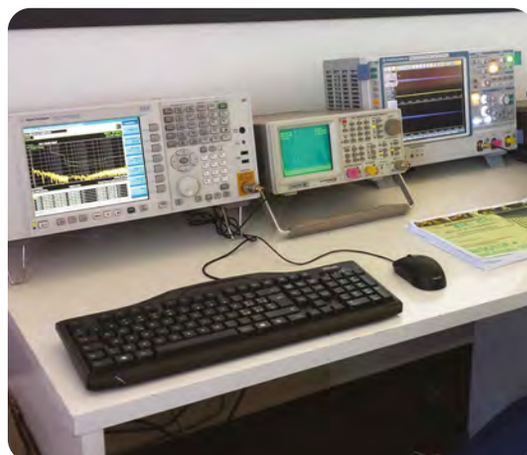
Ricerca e sviluppo

AlcaPower è orientata ad offrire sempre prodotti attuali, rispondenti in pieno alle più recenti normative, con performance tecniche sempre più ottimali. Un valore aggiunto per la nostra clientela.



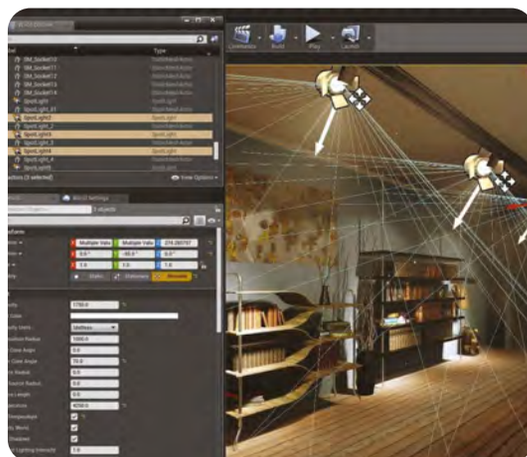
Qualità e controllo

Ogni nostro prodotto è controllato più volte, a partire dal momento della progettazione, durante la fase di produzione, prima dell'uscita della fabbrica e al momento dell'arrivo nel nostro magazzino.



Progettazione illuminotecnica

A supporto dei nostri prodotti illuminotecnici e a servizio della nostra clientela, AlcaPower si rende disponibile allo sviluppo di progetti per l'installazione dei corpi illuminanti su specifiche richieste dal cliente in Attacco all'area da illuminare.



Ambiente e innovazione

AlcaPower seleziona unicamente prodotti che rispondano alle più recenti normative, per ridurre al minimo i consumi dell'energia elettrica, oltre ad aderire ai più importanti sistemi collettivi nazionali per la gestione ed il riciclaggio dei RAEE e delle batterie.



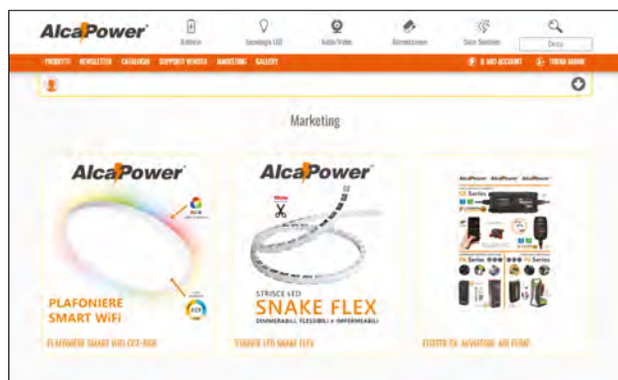
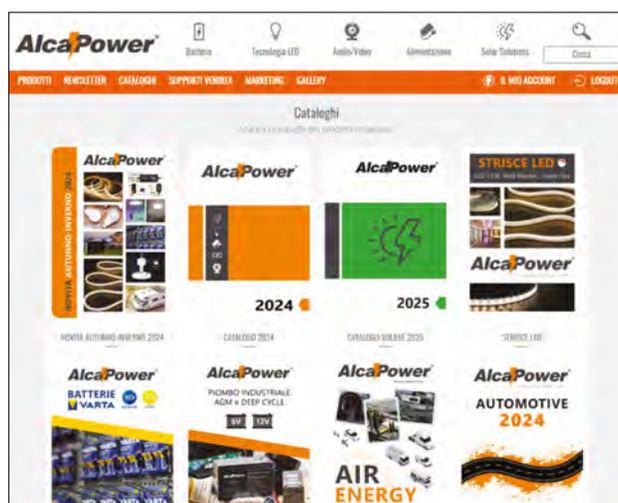
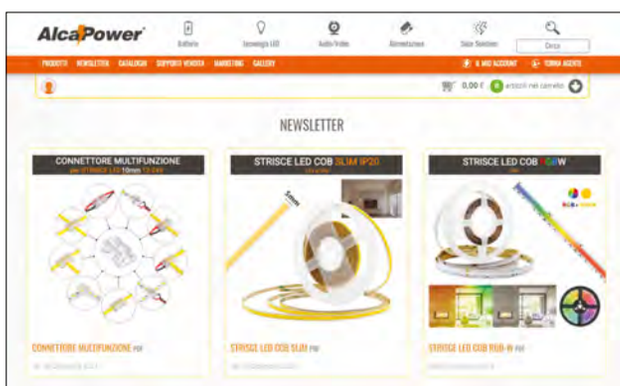
B2B

Responsive su qualsiasi dispositivo, il nostro sito offre ai nostri clienti strumenti all'avanguardia che permettono di essere sempre aggiornati in tempo reale su nuovi prodotti, quotazioni ed offerte, disponibilità di magazzino, stato di evasione degli ordini, gestione di documenti, creazione di liste preferiti, ma anche strumenti per il supporto alla vendita.



LISTINO
METEL

20
1999-2019
METEL



STRISCE LED

LED Wall Washer	27
Strisce LED COB 12V/24V	39
Strisce LED COB 24V CCT	46
Strisce LED COB 220V	32
Strisce LED COB 220V Milky	30
Strisce LED COB Digital Dynamic	48/54
Strisce LED COB RGB	51
Strisce LED COB RGBW	56
Strisce LED Snake Flex	21

PROIETTORI LED

12/24V	194
Con cover Milky	177
Con sensore di presenza (PIR)	190
Giunzioni IP68	174
Professional	165
Stradali	203
UFO e High Bay	203

ILLUMINOTECNICA

Barre	161
Cornici	222
Driver LED	252
Lampade da parete	198
Lampade da tavolo	75
Lampade d'emergenza	230
Lampade notturne	232
Pannelli	224
Punti luce e KIT	166
Sensori crepuscolari	199
Sensori di presenza	201
Sensori microonde	200
Smart Controller	70
Smart Dimmer	72
Torçe	234

PLAFONIERE LED

Plafoniere CCT	84
Plafoniere da incasso e superficie	90
Plafoniere Design	94
Plafoniere Rail IP44	215
Plafoniere IP65	218
Plafoniere Smart	81
Plafoniere T5 IP20	156

LAMPADINE LED

Bispina	149
Colorate	124
Dicroiche	144
HT Light Italy	127
Lineari	151
Opali	130
Pendenti e cavi tessili	125
Portafaretti e accessori	152
Vetro trasparente	100
Vetro trasparente dimmerabile	96
Vetro Classic	109
Vetro Frost	116
Vetro Edison	120
Vetro StyLED	122

ALIMENTAZIONE

Adattatori	247
Accessori tablet e smartphone	289
Adattatori USB	286
Adattatori veicolari	301
Alimentatori dedicati notebook	282
Alim. per ultrabook e tablet	273
Alimentatori industriali con UPS	261
Alimentatori industriali SLIM	262
Alimentatori per elettrodomestici	290
Alimentatori per illuminotecnica	254
Alimentatori switching IP67	268
Alimentatori universali notebook	275
Inverter IPC	334
Inverter onda pura	338
Inverter onda ricostruita	345
Monotensione	295
Multiprese	240
Multitensione	292
Prese	249
Prolunghe	250
Riduttori di tensione	352
Spine	249

SOLAR SOLUTIONS

Inverter Hybrid OFF-Grid	318
KIT FV a isola	326
KIT FV per camper, barche e caravan	332
KIT FV per videosorveglianza	330
KIT FV Hybrid OFF-Grid	322
Pannelli Black Solar e accessori	302
Proiettori	7
Regolatori di carica	312

AUDIO/VIDEO

Adattatori HDMI	428
Cavi HDMI 1.4	428
Cavi HDMI 2.0a	427
Monitor LCD	418
Sensori di parcheggio	421
Telecamere	422

BATTERIE

Batterie VARTA	366
BMS	372
EnerReady ricaricabili	354
Ermetiche al piombo industriale	385
Ermetiche al piombo cicliche	379
Ermetiche al piombo EV	381
Ermetiche Li-Ion	378
Li-SOCL2 High Energy	362
Li-SOCL2 High Power	365
Ricaricabili	358
Ricaricabili consumer	56
Ricaricabili Li-Ion	375
Ricaricabili LiFePO4	373

CARICATORI

Air Pump	398
Avviatori	400
Carica batterie	414
Carica batterie switching	402
Caricatori per Pb e Li-Ion	374/412
EV Charger	410

SUPPORTO VENDITA

Supporto vendita	430
Guida rapida	432





Solare da parete con sensore crepuscolare e di movimento

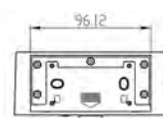
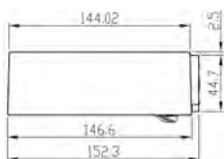
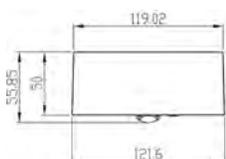


1000
LUMEN



Multifunzione Modalità e intensità luce selezionabile / variabile

Pannello solare	4.4V 2W
Batteria interna	3.7V 2000mAh, 1 x Li-Ion 8650
Tempo di ricarica della batteria	4.5 ore
Autonomia della batteria	> 72 ore
Soglia sensore crepuscolare	< 10 lux, disattivazione > 50lux
Distanza e angolo di rilevamento PIR	5m, 120° max
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1000lm
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Pannello LED	160lm/W - 20 LED SMD 2835
Grado di protezione	IP65
Dimensioni	152.3x121.6x55.85mm
Peso	450g



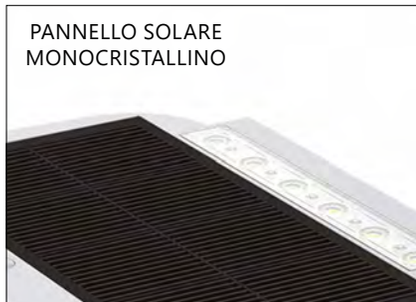
Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
929611	SWL15	LED solare da parete 1000lm con PIR e crepuscolare	4000K	1pz	€ 38,50



Solare da parete bidirezionale



PANNELLO SOLARE
MONOCRISTALLINO

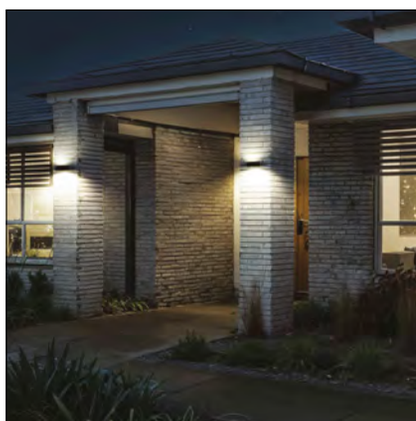


700

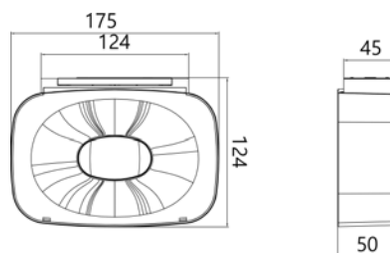
LUMEN



Multifunzione
Modalità e intensità luce selezionabile / variabile



Pannello solare	4.4V 1.7W
Batteria interna	3.7V 2000mAh, 1 x Li-Ion 18650
Tempo di ricarica della batteria	5.5 ore
Autonomia della batteria	>7 giorni
Soglia sensore crepuscolare	<10 lux, disattivazione >50lux
Flusso luminoso (Φ_{360°)	700lm (200lm pannello LED superiore) (500lm pannello LED inferiore)
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Pannello LED	160lm/W - 21 LED SMD 2835
Grado di protezione	IP65
Altezza d'installazione	2.5m
Area d'illuminazione	7.8m ²
Peso	420g



Codice Modello

929612 SWL18 LED solare da parete bidirezionale

Kelvin Min Qty Prezzo

4000K 1pz € 40,90



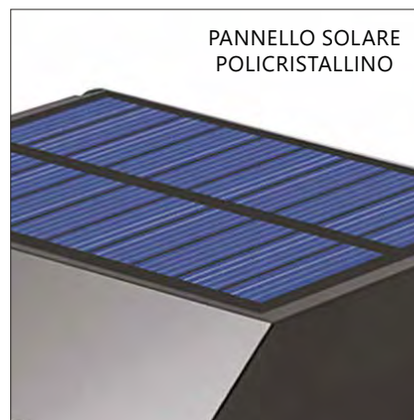
LED Solari da parete



Solare da parete orientabile con sensore crepuscolare e di movimento

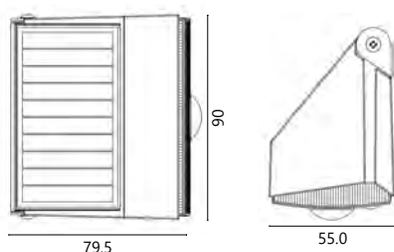


1000
LUMEN



Multifunzione. Temperatura, modalità e intensità luce selezionabile / variabile

Pannello solare	5V 0.5W
Batteria interna	3.7V 2000mAh, Li-Ion 18650
Tempo di ricarica della batteria	20 ore circa
Autonomia della batteria	> 72 ore
Soglia sensore crepuscolare	< 10 lux, disattivazione > 50lux
Distanza e angolo di rilevamento PIR	3m, 120° max
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1000lm
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	selezionabile 3000K - 4000K
Pannello LED	160lm/W - 20 LED SMD 2835
Grado di protezione	IP54
Altezza d'installazione	3m
Dimensioni	90x79.5x55mm circa
Peso	175g circa



Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
929603	SWL11	LED Solare da parete orientabile + crepuscolare + PIR	3000K-4000K	1pz	€ 29,60



Solare da parete orientabile con sensore crepuscolare e di movimento



2000
LUMEN



Multifunzione. Temperatura, modalità e intensità luce selezionabile / variabile



Pannello solare	4.86V 1W
Batteria interna	3.7V 4000mAh, 2 x Li-Ion formato 18650
Tempo di ricarica della batteria	10 ore circa
Autonomia della batteria	>72 ore
Soglia sensore crepuscolare	<10 lux, disattivazione >50lux
Distanza e angolo di rilevamento PIR	5m, 120°
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2000lm
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	selezionabile 3000K - 4000K
Pannello LED	160lm/W - 39 LED SMD 2835
Grado di protezione	IP44
Altezza d'installazione	3m
Dimensioni	149.15x107x114.25mm354g
Peso	354g



Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
929604	SWL12	LED Solare da parete orientabile + crepuscolare + movimento	3000K-4000K	1pz	€ 52,80



LED Solari da parete

AlcaPower®

Solare da parete con sensore crepuscolare e di movimento



1000

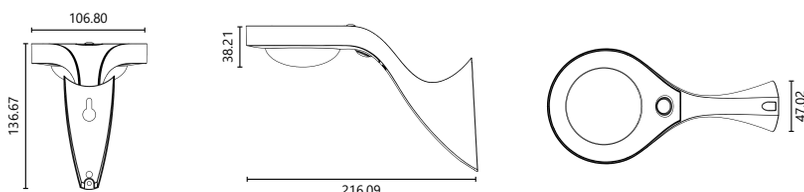
LUMEN



Multifunzione
Modalità e intensità luce
selezionabile / variabile



Pannello solare	5.5V 0.6W
Batteria interna	3.7V 2000mAh, Li-Ion 18650
Tempo di ricarica della batteria	12 ore circa
Autonomia della batteria	> 12 ore
Soglia sensore crepuscolare	<20 lux, disattivazione >80lux
Distanza e angolo di rilevamento PIR	5m, 120° max
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1000lm
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Pannello LED	21 LED SMD 2835
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza	IK08
Altezza d'installazione	2m - 3m
Peso	265g circa



Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
929605	SWL1-PRO	LED Solare da parete con sensore crepuscolare e PIR	4000K	1pz	€ 51,50



Proiettore solare multifunzione con telecomando



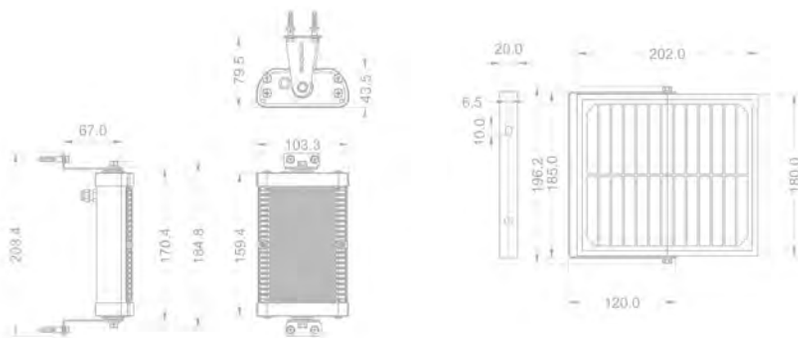
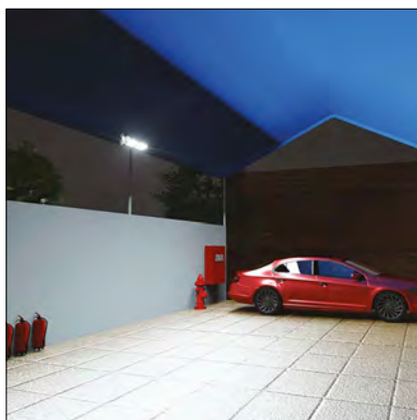
3000
LUMEN



Multifunzione
Modalità e intensità luce selezionabile / variabile



Pannello solare	14V 5W
Batteria interna	3.7V 7800mAh, 2 x Li-Ion 18650
Tempo di ricarica della batteria	7 ore circa
Autonomia della batteria	> 12 ore
Soglia sensore crepuscolare	<20 lux, disattivazione >80lux
Flusso luminoso (Φ_{360°)	3000lm
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Pannello LED	30 LED SMD 3030
Grado di protezione	IP65
Altezza d'installazione	2m - 5m
Lunghezza cavo proiettore	40cm (proiettore), 340cm (pannello solare)
Peso	545g (proiettore), 505g (pannello solare)



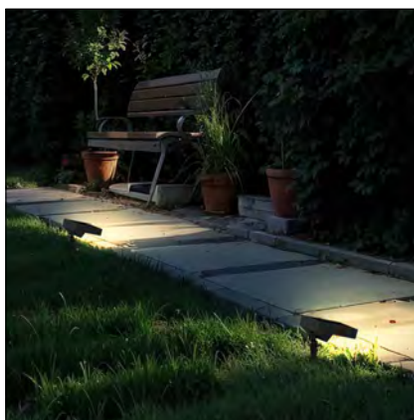
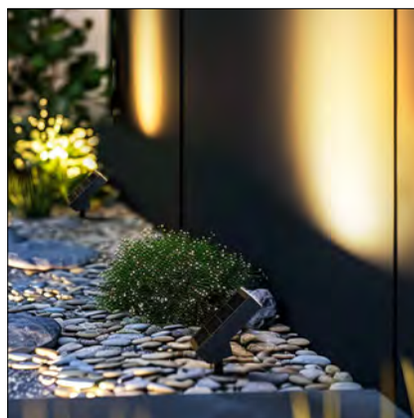
Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
929610	SOL10-PRO	Proiettore solare multifunzione con telecomando	4000K	1pz	€ 138,00



LED Solare da giardino con sens. crepuscolare + picchetto



500
LUMEN



Fissaggio su terreno tramite picchetto (in dotazione)

Multifunzione

Modalità e intensità luce selezionabile / variabile

Pannello solare	4.4 1.4W
Batteria interna	3.7V 2000mAh, 1 x Li-Ion formato 18650
Tempo di ricarica della batteria	7 ore
Autonomia della batteria	>72 ore
Soglia sensore crepuscolare	<10 lux, disattivazione >50lux
Flusso luminoso (Φ_{360°)	500lm
Angolo del fascio	60°
Temperatura di colore	3000K
Pannello LED	160lm/W - 6 LED SMD 3030
Area d'illuminazione	9m ²
Distanza d'installazione	4m max (installazione multipla)
Grado di protezione	IP65
Dimensioni	281x127x85mm
Peso	277g

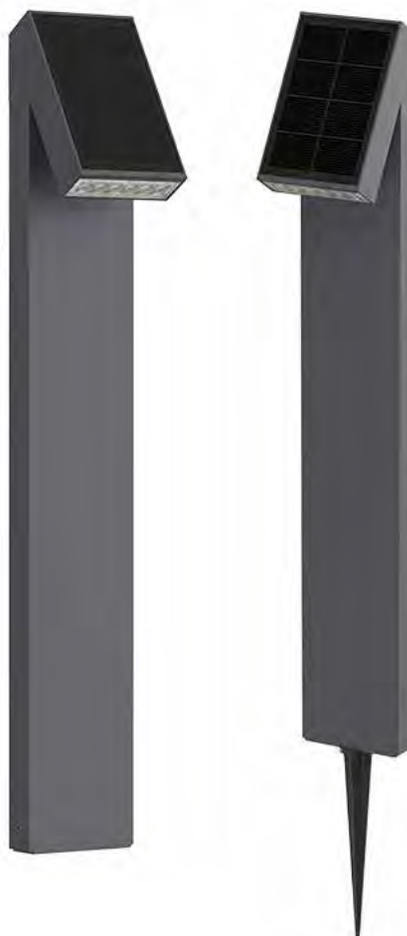
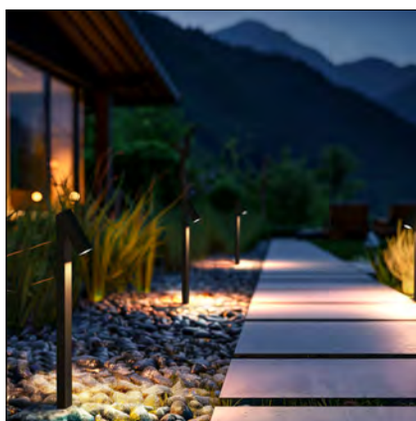
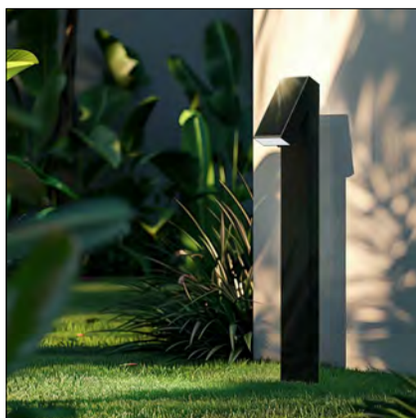
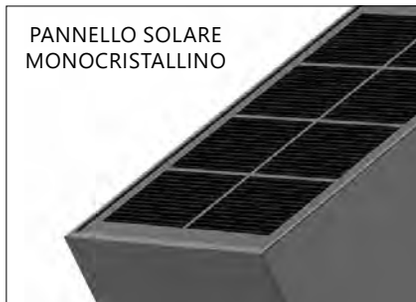
Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
929613	SWL13	LED solare 500lm con picchetto e sens.crepuscolare	3000K	1pz	€ 40,00



LED Solare da giardino con sensore crepuscolare



500
LUMEN



Fissaggio su terreno tramite picchetto (in dotazione) oppure su pavimento tramite (viti in dotazione)

Multifunzione
Modalità e intensità luce selezionabile / variabile

Pannello solare	4.4 1.4W
Batteria interna	3.7V 2000mAh, 1 x Li-Ion formato 18650
Tempo di ricarica della batteria	7 ore
Autonomia della batteria	>72 ore
Soglia sensore crepuscolare	<10 lux, disattivazione >50lux
Flusso luminoso (Φ_{360°)	500lm
Angolo del fascio	60°
Temperatura di colore	3000K
Pannello LED	160lm/W - 6 LED SMD 3030
Area d'illuminazione	9m ²
Distanza d'installazione	4m max (installazione multipla)
Grado di protezione	IP65
Dimensioni	562x89x85mm
Peso	645g

Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
929614	SWL14	LED solare da giardino 500lm+sensore crepuscolare	3000K	1pz	€ 54,90





Proiettore solare integrato

1500
LUMEN

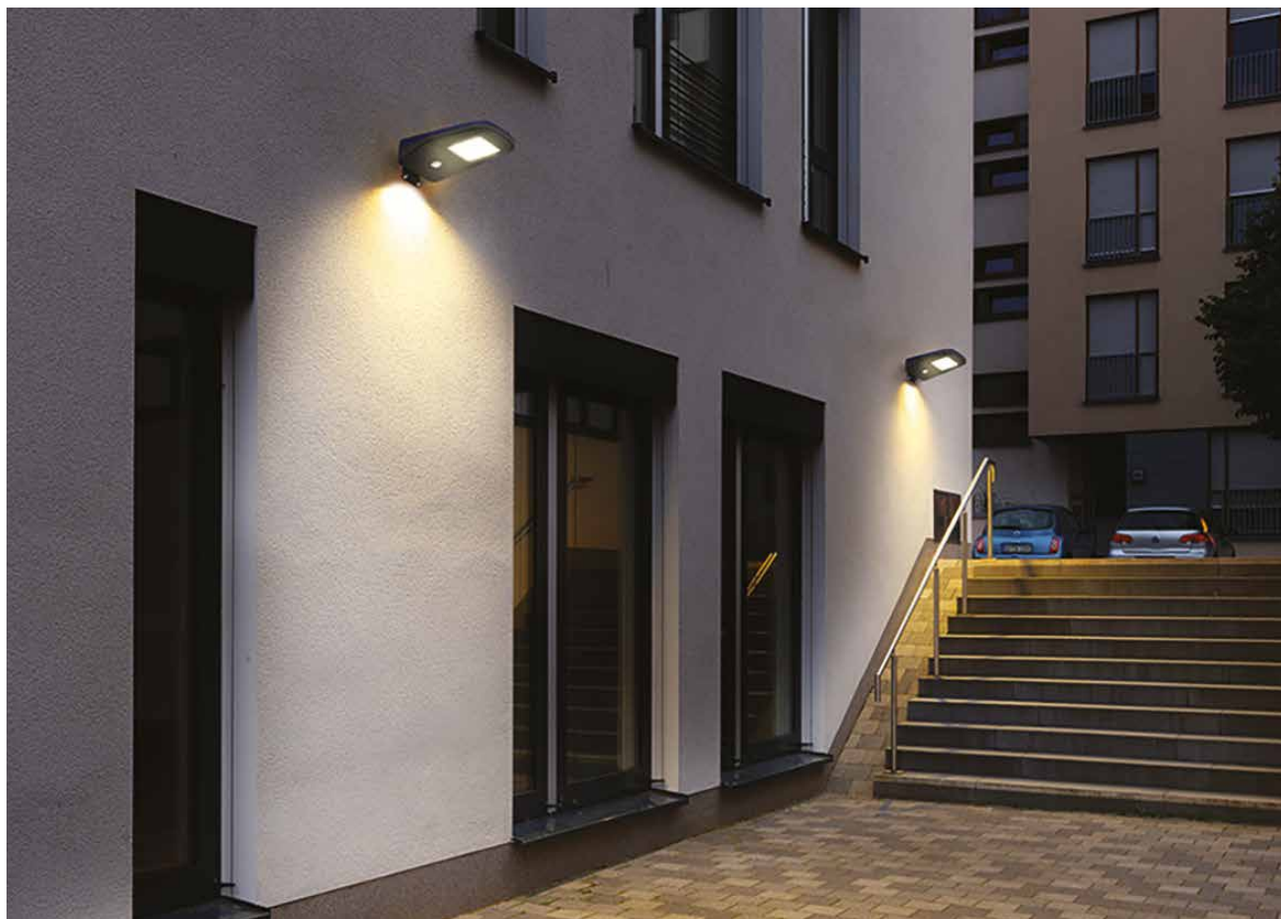


Multifunzione
Modalità e intensità luce
selezionabile / variabile

Pannello solare	5V 7W
Batteria interna	3.7V 10000mAh, 4x Li-Ion formato 18650
Tempo di ricarica della batteria	7 ore circa
Autonomia della batteria	> 12 ore
Soglia sensore crepuscolare	<20 lux, disattivazione >80lux
Distanza e angolo di rilevamento PIR	5m, 120° max
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1500lm
Angolo del flusso regolabile	60°, 90°, 120°
Temperatura di colore	4000K
Pannello LED	60 LED SMD 2835
Grado di protezione	IP65
Altezza d'installazione	2m - 4m
Peso	2.3Kg circa



Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
929609	SWL23	Proiettore LED Solare integrato	4000K	1pz	€ 199,00





Lampione solare con sensore crepuscolare, di movimento e telecomando



3000
LUMEN



PANNELLO SOLARE POLICRISTALLINO



Multifunzione
Modalità e intensità luce selezionabile / variabile



Pannello solare	4.5V 5W
Batteria interna	3.7V 10400mAh, 4 x Li-Ion 18650
Tempo di ricarica della batteria	10 ore circa
Autonomia della batteria	> 12 ore
Soglia sensore crepuscolare	<20 lux, disattivazione >80lux
Distanza e angolo di rilevamento PIR	5m, 120° max
Flusso luminoso (Φ_{360°)	3000lm
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Pannello LED	60 LED SMD 2835
Grado di protezione	IP65
Altezza d'installazione	3m - 5m
Peso	1.7Kg circa

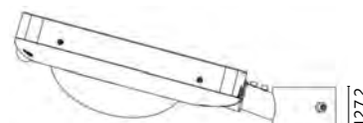
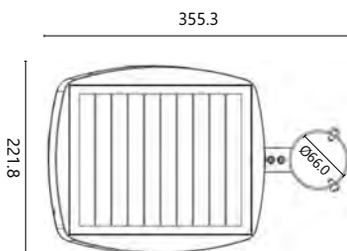
Staffa di supporto per SWL3-PRO

221x640x318mm



OPTIONAL

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
929608	SWL3-AD	1pz	€ 28,90



Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
929607	SWL3-PRO	LED Solare da parete + crepuscolare + PIR + telecomando	4000K	1pz	€ 149,90



Proiettore solare stradale con sensore crepuscolare, di movimento e telecomando



2000

LUMEN

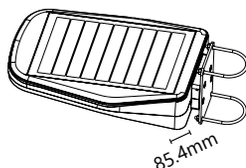
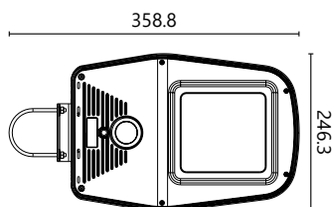


PANNELLO SOLARE POLICRISTALLINO



Multifunzione Modalità e intensità luce selezionabile / variabile

Pannello solare	4.86V 6.8W
Batteria interna	3.7V 10Ah, 5 x Li-Ion 18650
Tempo di ricarica della batteria	7 ore circa
Autonomia della batteria	>48 ore
Soglia sensore crepuscolare	<10 lux, disattivazione >50lux
Distanza e angolo di rilevamento PIR	5m, 120°
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2000lm
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	6000K
Pannello LED	60 LED SMD 2835
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza	IK10
Altezza d'installazione	3m
Peso	1.7Kg



Codice **Modello**

929623 SL21 Proiettore solare con crepuscolare + PIR + telecomando

Kelvin

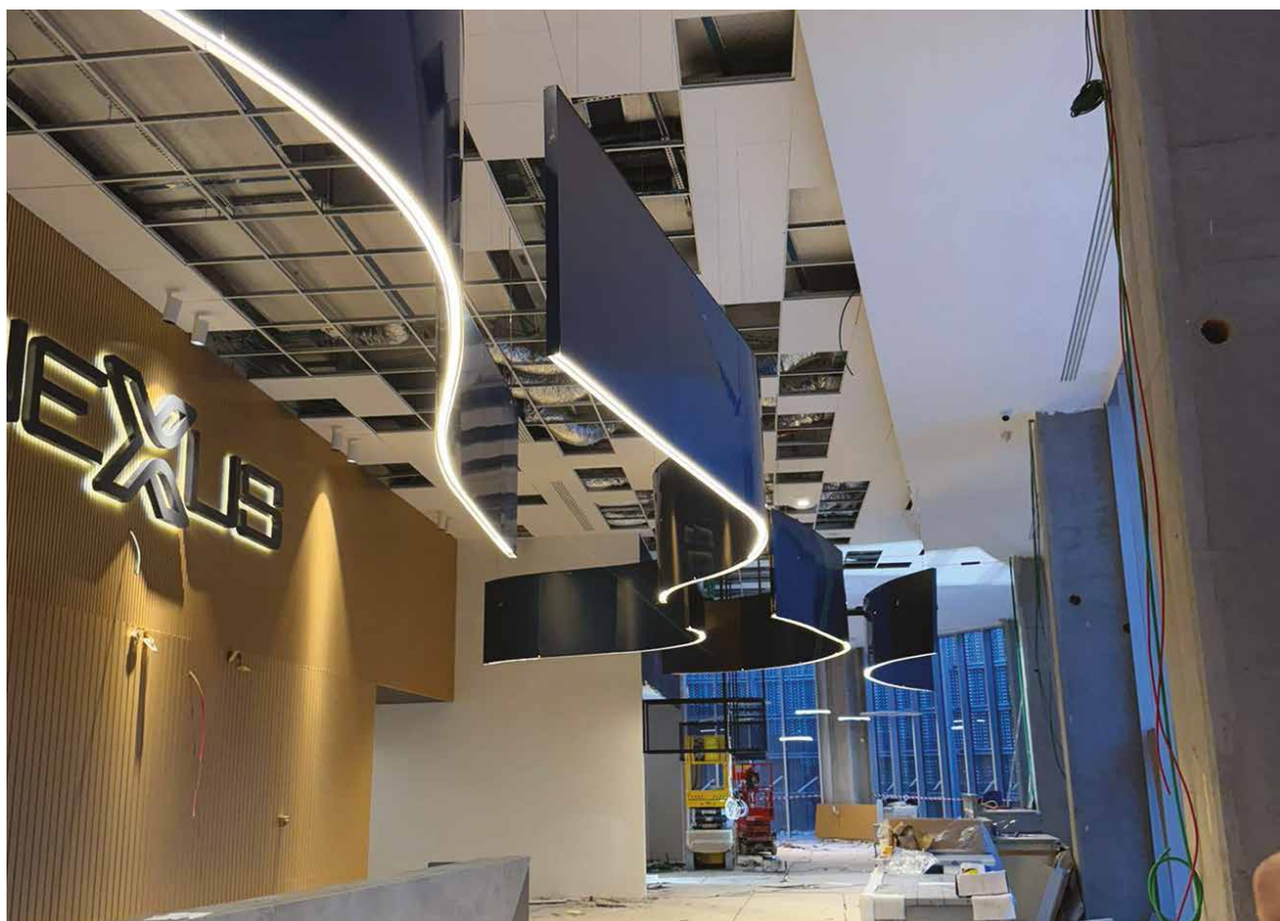
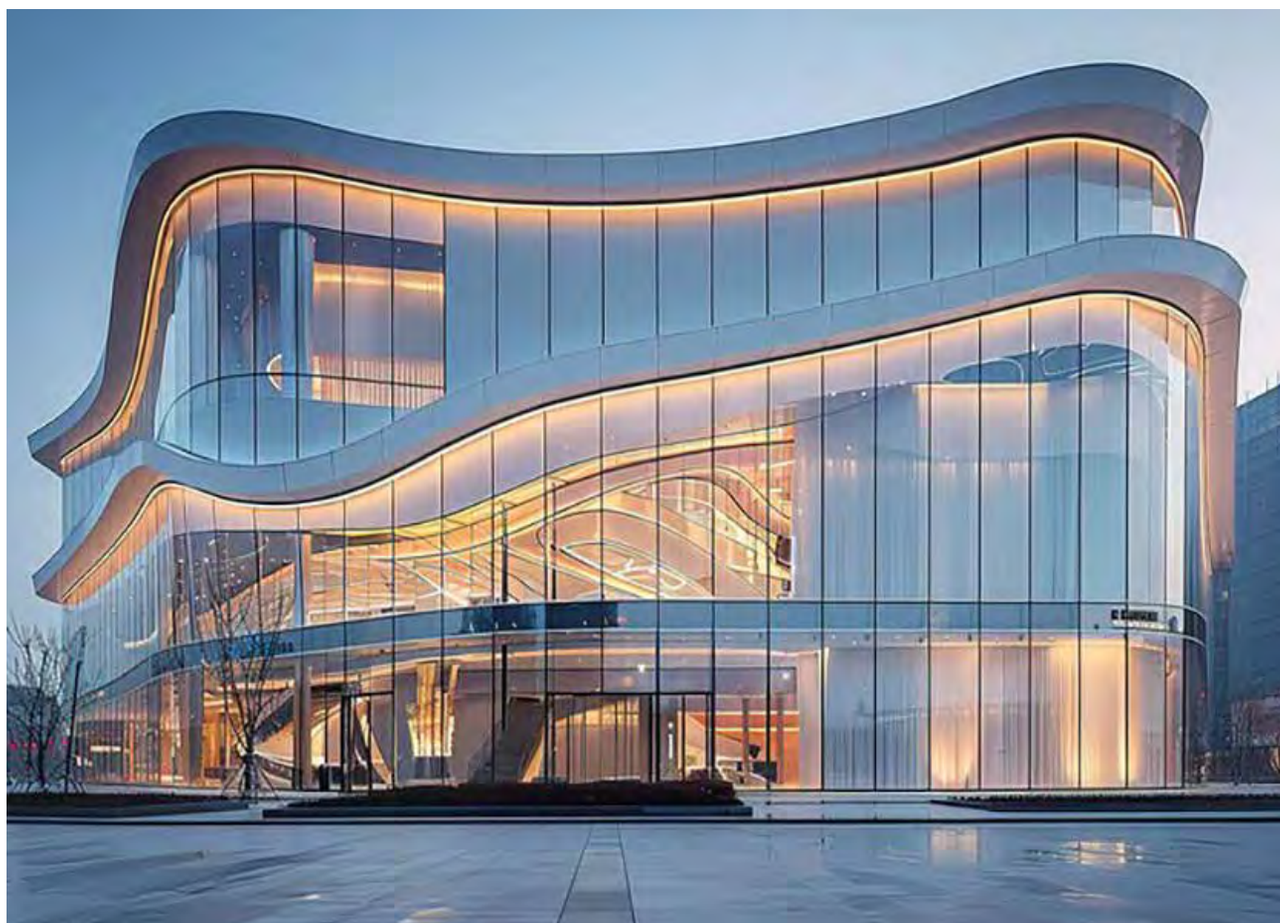
6000K

Min Qty

1pz

Prezzo

€ 149,90





Strisce LED Snake Flex

AlcaPower®



DIMMERABILE

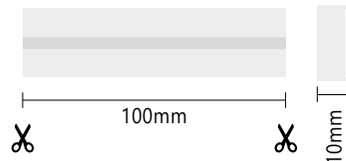
Striscia LED Snake Flex 220V - 5 metri



11 w/m 900lm/m COD 927200

11 w/m 900lm/m COD 927201

11 w/m 900lm/m COD 927202



PROFILO SNAKE INCLUSO



	927200	927201	927202
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz		
Fattore di sfasamento	0.9		
Classe di isolamento	Classe II		
Corrente	0.048/m		
Potenza	11W/m		
Tipo di LED	SMD 2835		
Numero di LED	120 LED/m		
Angolo del fascio	120°		
Temperatura di colore	3000K	4000K	6500K
Collegamento in serie	20m max		
Flusso luminoso (Φ_{360°)	900lm/m		
Efficienza	82lm/W		
Dimmerabile	Sì		
CRI	80		
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 45°C		
Vita utile e cicli	25000h / 12500 cicli		
Grado di protezione	IP65		
Angolo di curvatura	≥45°		
Raggio di curvatura	>7.5cm		
Classe energetica	G		
Consumo	11kWh/1000h		
Dimensioni e peso	10x10x5000mm - 100g/m		

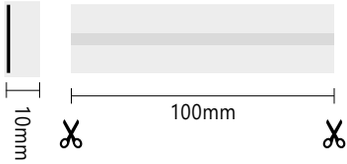


Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927200	SF230V5M-3000K	Striscia LED Snake Flex IP65 230V 11W/m 900lm/m - 5m	3000K	A+ G	1pz	€ 117,60
927201	SF230V5M-4000K	Striscia LED Snake Flex IP65 230V 11W/m 900lm/m - 5m	4000K	A+ G	1pz	€ 117,60
927202	SF230V5M-6500K	Striscia LED Snake Flex IP65 230V 11W/m 900lm/m - 5m	6500K	A+ G	1pz	€ 117,60



Striscia LED Snake Flex 220V - 20 metri

DIMMERABILE



11
w/m **900lm/m**
COD 927203

11
w/m **900lm/m**
COD 927204

11
w/m **900lm/m**
COD 927204



PROFILO SNAKE INCLUSO

	927203	927204	927204
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz		
Fattore di sfasamento	0.9		
Classe di isolamento	Classe II		
Corrente	0.048/m		
Potenza	11W/m		
Tipo di LED	SMD 2835		
Numero di LED	120 LED/m		
Angolo del fascio	120°		
Temperatura di colore	3000K	4000K	6500K
Collegamento in serie	20m max		
Flusso luminoso (Φ_{360°)	900lm/m		
Efficienza	82lm/W		
Dimmerabile	Sì		
CRI	80		
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 45°C		
Vita utile e cicli	25000h / 12500 cicli		
Grado di protezione	IP65		
Angolo di curvatura	≥45°		
Raggio di curvatura	>7.5cm		
Classe energetica	G		
Consumo	11kWh/1000h		
Peso	10x10x20000mm - 100g/m		

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927203	SF230V20M-3000K	Striscia LED Snake Flex IP65 230V 11W/m 900lm/m - 20m	3000K	A+ G	1pz	€ 465,00
927204	SF230V20M-4000K	Striscia LED Snake Flex IP65 230V 11W/m 900lm/m - 20m	4000K	A+ G	1pz	€ 465,00
927205	SF230V20M-6500K	Striscia LED Snake Flex IP65 230V 11W/m 900lm/m - 20m	6500K	A+ G	1pz	€ 465,00



Strisce LED Snake Flex

AlcaPower®



DIMMERABILE

Striscia LED Snake Flex 220V



11 WATT COD 927206

11 WATT COD 927208

11 WATT COD 927210

11 WATT COD 927215



PROFILO SNAKE INCLUSO



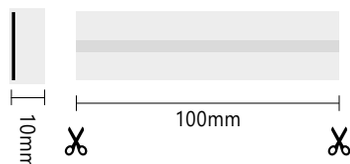
	927206	927207	927208	927209	927210	927011	927215	927216
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz							
Fattore di sfasamento	0.9							
Corrente	0.048A/m							
Potenza	11W/m							
Tipo di LED	SMD 2835							
Numero di LED	120 LED/m							
Angolo del fascio	120°							
Collegamento in serie	20m max							
Colore dei LED	Blu		Rosso		Rosa		Verde	
Lunghezza bobina	5m	20m	5m	20m	5m	20m	5m	20m
Dimmerabile	Sì							
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 45°C							
Vita utile e cicli	25000h							
Cicli di accensione	12500 cicli							
Grado di protezione	IP65							
Angolo curvatura	≥45°							
Raggio di curvatura	>7.5cm							
Peso	10x10mm - 100g/m							

Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
927206	SF230V5M-B	Striscia LED Snake Flex Monocromatica IP65 230V 11W/m - 5m	Blu	1pz	€ 129,30
927208	SF230V5M-R	Striscia LED Snake Flex Monocromatica IP65 230V 11W/m - 5m	Rosso	1pz	€ 129,30
927210	SF230V5M-P	Striscia LED Snake Flex Monocromatica IP65 230V 11W/m - 5m	Rosa	1pz	€ 129,30
927215	SF230V5M-G	Striscia LED Snake Flex Monocromatica IP65 230V 11W/m - 5m	Verde	1pz	€ 129,30



Striscia LED Snake Flex 220V

DIMMERABILE



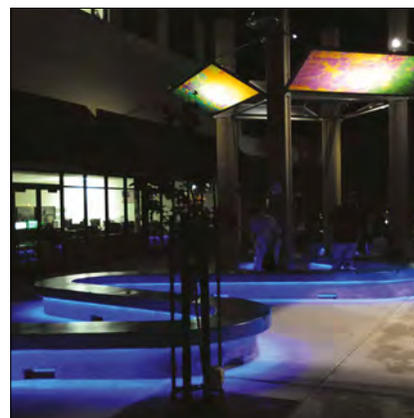
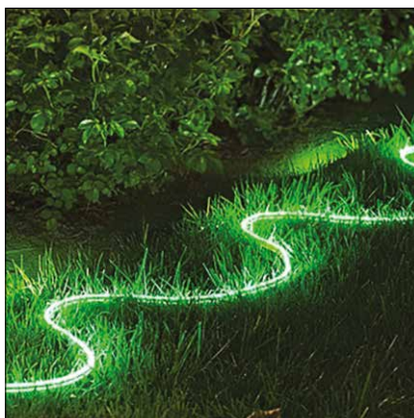
11 WATT COD 927207

11 WATT COD 927209

11 WATT COD 927210

11 WATT COD 927216

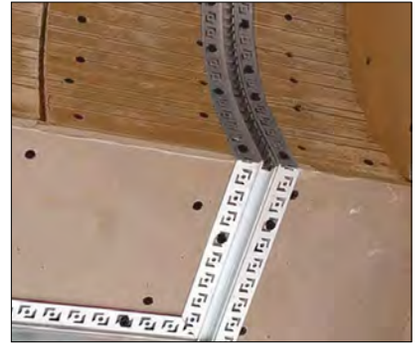
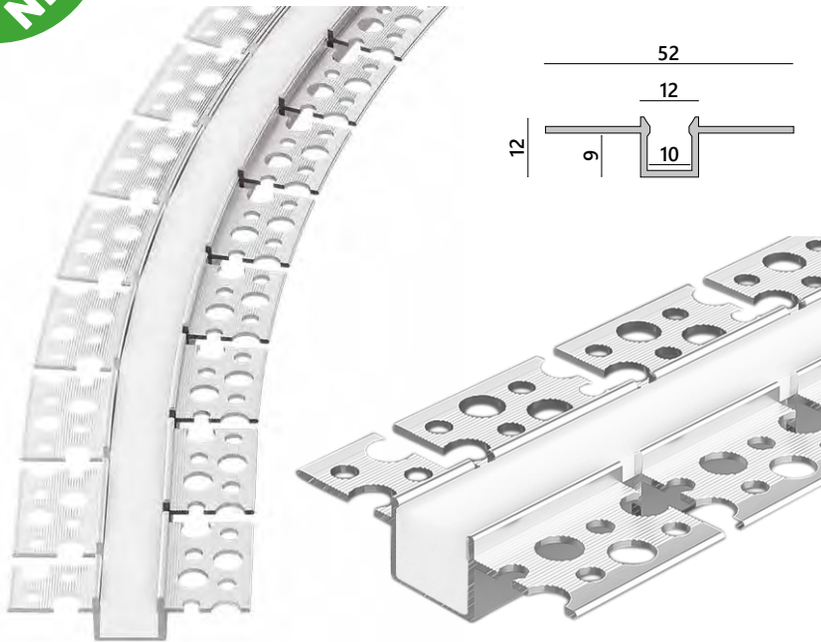
PROFILO SNAKE INCLUSO



Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
927207	SF230V20M-B	Striscia LED Snake Flex Monocromatica IP65 230V 11W/m - 20m	Blu	1pz	€ 511,50
927209	SF230V20M-R	Striscia LED Snake Flex Monocromatica IP65 230V 11W/m - 20m	Rosso	1pz	€ 511,50
927211	SF230V20M-P	Striscia LED Snake Flex Monocromatica IP65 230V 11W/m - 20m	Rosa	1pz	€ 511,50
927216	SF230V20M-G	Striscia LED Snake Flex Monocromatica IP65 230V 11W/m - 20m	Verde	1pz	€ 511,50



Profilo Snake Flex per cartongesso - 2 metri



Striscia LED Snake Flex NON inclusa

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927214	SF-PRO1	Profilo Snake Flex da incasso - 2 metri	1pz	€ 39,00

KIT cappucci per striscia LED Snake Flex



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927213	SF-TAP230	5pz	€ 4,90

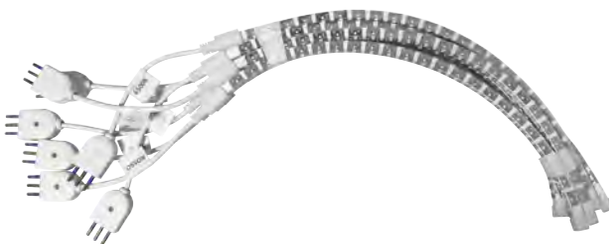
Connettore rapido per striscia LED Snake Flex



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927212	SF-CR230	1pz	€ 4,90



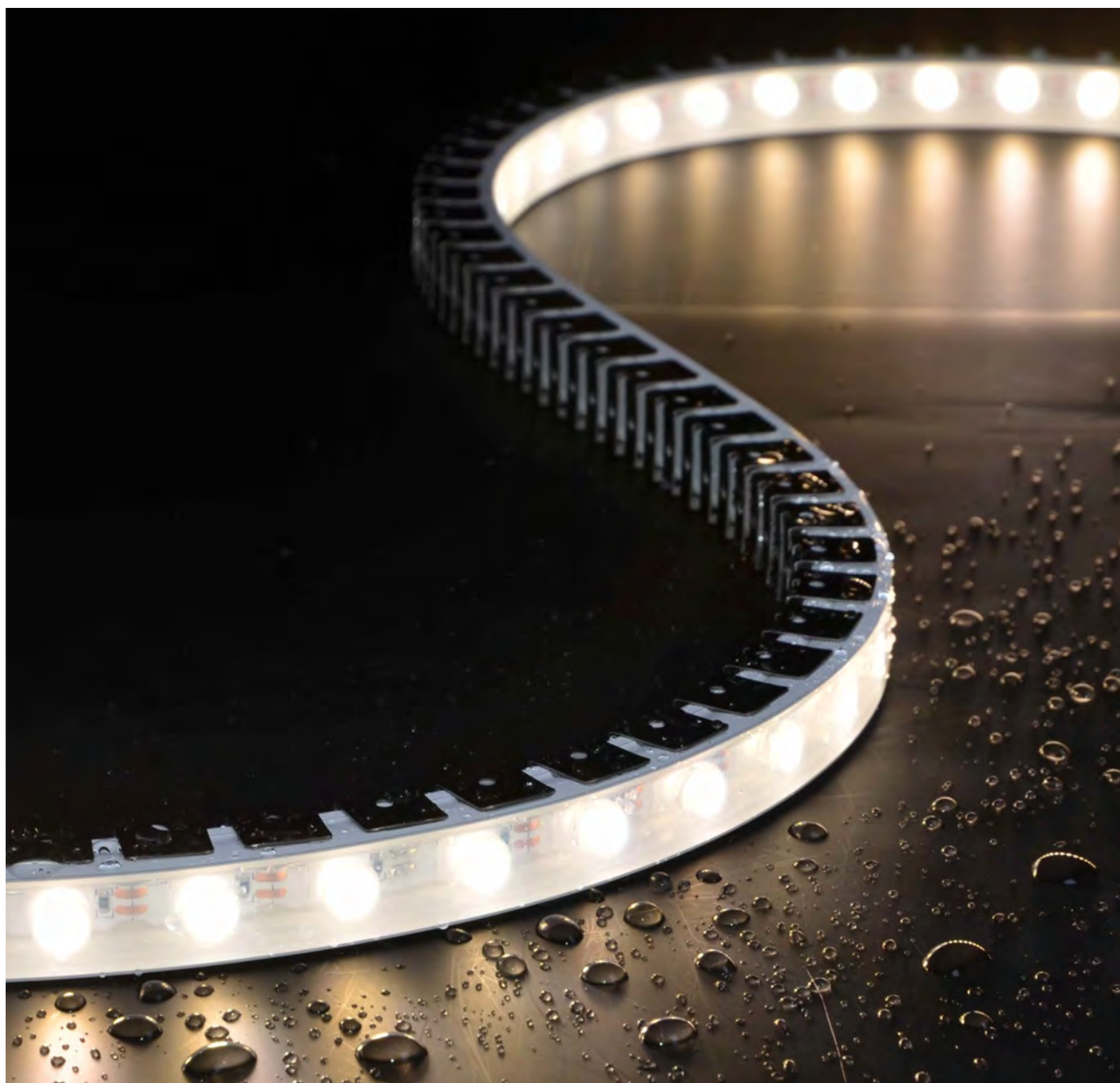
KIT di presentazione Strisce LED Snake Flex



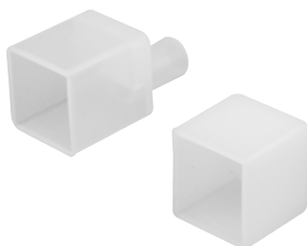
Il KIT comprende:
 50cm di striscia LED Snake Flex 3000K
 50cm di striscia LED Snake Flex 4000K
 50cm di striscia LED Snake Flex 6500K
 50cm di striscia LED Snake Flex BLU
 50cm di striscia LED Snake Flex ROSSA
 50cm di striscia LED Snake Flex ROSA
 50cm di striscia LED Snake Flex VERDE

Profilo Snake e cavo spina 220V incluso.

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
102040	KIT-SNAKE	KIT di presentazione Strisce LED Snake Flex	1pz	€ 60,00



Kit cappucci per striscia
Wall Washer LED



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927230	LS24V-TAP	5pz	€ 5,10

Connettore Waterproof per
Wall Washer LED 4000K



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927231	LS24V-CON1	1pz	€ 10,20



LED Wall Washer

AlcaPower®

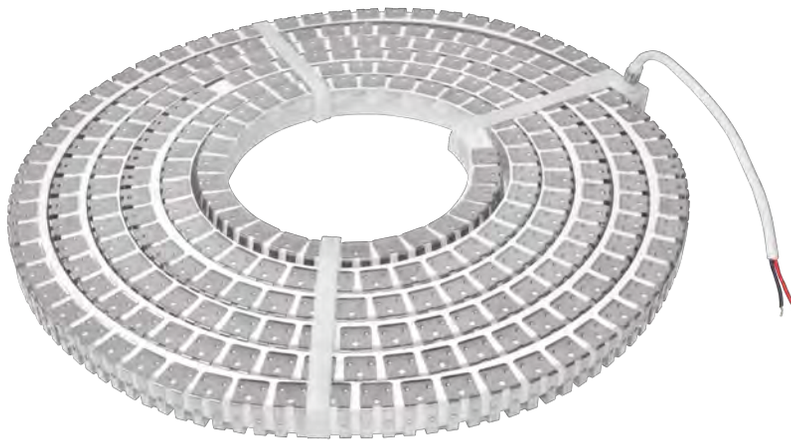


DIMMERABILE

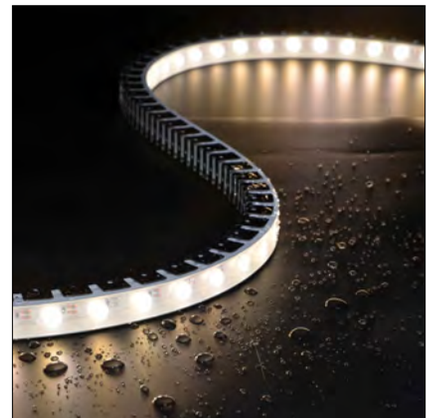
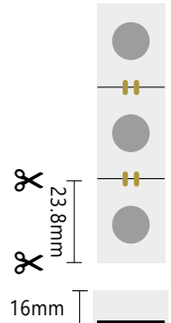
Wall Washer LED 24V - 5 metri

20
w/m

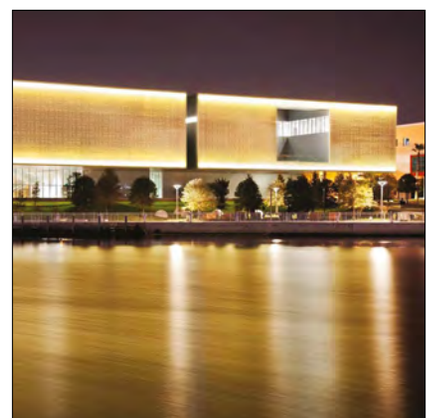
1650lm/m
COD 927220



PROFILO SNAKE INCLUSO



Tensione d'ingresso	24V DC
Corrente	0.83A/m
Potenza	20W/m
Numero di LED	42 LED/m
Angolo del fascio	36°
Temperatura di colore	4000K
Collegamento in serie	10m max
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1650lm/m
Efficienza	82.5lm/W
Dimmerabile	Sì
CRI	90
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 45°C
Vita utile e cicli	25000h / 12500 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	F
Consumo	20kWh/1000h
Dimensioni	18x16x5000mm
Peso	225g/m



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927220	LS24V-4000K	Wall Washer LED IP65 24V 20W/m 1650lm/m - 5m	4000K		1pz	€ 189,20





DIMMERABILE

Striscia LED COB 220V - 5 metri

12
w/m **1100lm/m**
COD 927084

12
w/m **1150lm/m**
COD 927085

12
w/m **1250lm/m**
COD 927086



MILKY

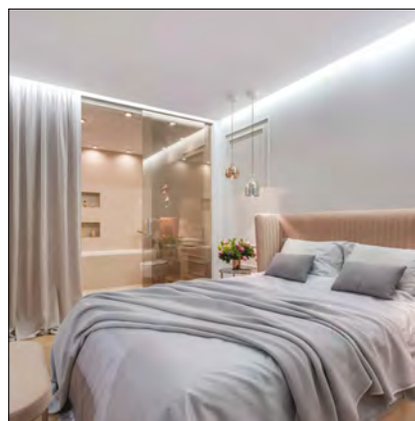
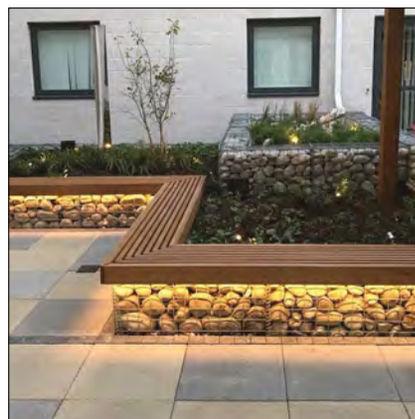
5cm



★ ALTA EFFICIENZA ★



	927084	927085	927086
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz		
Fattore di sfasamento	0.9		
Corrente	0.055A/m		
Potenza	12W/m		
Tipo di LED	COB		
Angolo del fascio	120°		
Temperatura di colore	3000K	4000K	6500K
Collegamento in serie	50m max		
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1100lm/m	1150lm/m	1250lm/m
Efficienza	92lm/W	96lm/W	104lm/W
Dimmerabile	Sì		
CRI	80		
Temperatura di lavoro	-20°C +50°C		
Vita utile e cicli	20000h / 10000 cicli		
Classe energetica	F		
Consumo	12kWh/1000h		
Dimensioni	9.8x4.5x5000mm		
Peso	43g/m		



LISTA ACCESSORI da PAGINA 35 a PAGINA 37.

ATTENZIONE:

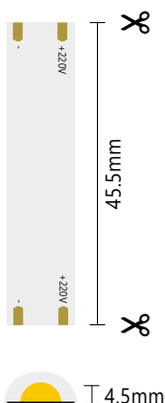
La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927084	HEM230V5M-3000K	Striscia LED COB 220V 12W/m 1100lm/m MILKY - 5m	3000K	A+ F	1pz	€ 93,10
927085	HEM230V5M-4000K	Striscia LED COB 220V 12W/m 1150lm/m MILKY - 5m	4000K	A+ F	1pz	€ 93,10
927086	HEM230V5M-6500K	Striscia LED COB 220V 12W/m 1250lm/m MILKY - 5m	6500K	A+ F	1pz	€ 93,10



Striscia LED COB 220V - 20 metri

DIMMERABILE



12 w/m 1100lm/m COD 927087

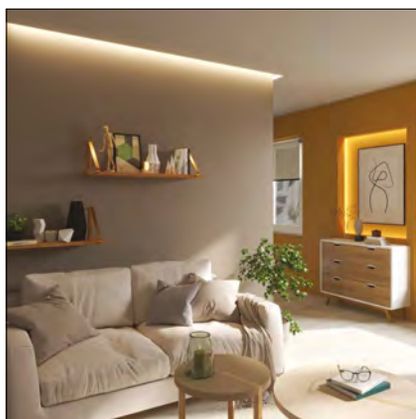
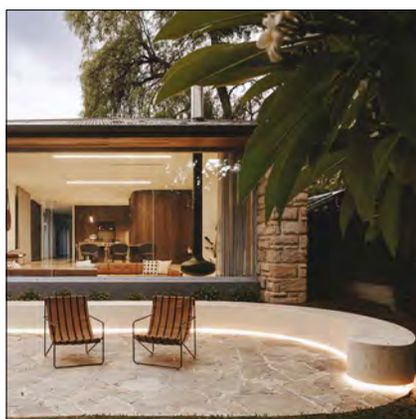
12 w/m 1150lm/m COD 927088

12 w/m 1250lm/m COD 927089

MILKY



★ ALTA EFFICIENZA ★



	927087	927088	927089
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz		
Fattore di sfasamento	0.9		
Corrente	0.055A/m		
Potenza	12W/m		
Tipo di LED	COB		
Angolo del fascio	120°		
Temperatura di colore	3000K	4000K	6500K
Collegamento in serie	50m max		
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1100lm/m	1150lm/m	1250lm/m
Efficienza	92lm/W	96lm/W	104lm/W
Dimmerabile	Sì		
CRI	80		
Temperatura di lavoro	-20°C +50°C		
Vita utile e cicli	20000h / 10000 cicli		
Classe energetica	F		
Consumo	12kWh/1000h		
Dimensioni	9.8x4.5x20000mm		
Peso	43g/m		

LISTA ACCESSORI da PAGINA 35 a PAGINA 37.

ATTENZIONE:

La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927087	HEM230V20M-3000K	Striscia LED COB 220V 12W/m 1100lm/m MILKY - 20m	3000K	A+ F	1pz	€ 362,20
927088	HEM230V20M-4000K	Striscia LED COB 220V 12W/m 1150lm/m MILKY - 20m	4000K	A+ F	1pz	€ 362,20
927089	HEM230V20M-6500K	Striscia LED COB 220V 12W/m 1250lm/m MILKY - 20m	6500K	A+ F	1pz	€ 362,20



Strisce LED COB

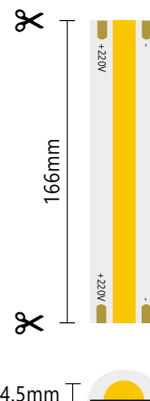
DIMMERABILE

Striscia LED COB 220V - 5 metri

14
w/m **1200lm/m**
COD 927023

15
w/m **1300lm/m**
COD 927024

15
w/m **1350lm/m**
COD 927025



16,6cm



	927023	927024	927025
Tensione d'ingresso	220-230V AC 50Hz		
Fattore di sfasamento	0.9		
Corrente	0.064A/m	0.068A/m	
Potenza	14W/m	15W/m	
Tipo di LED	COB		
Angolo del fascio	180°		
Temperatura di colore	3000K	4000K	6500K
Collegamento in serie	50m max		
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1200lm/m	1300lm/m	1350lm/m
Efficienza	85lm/W	87lm/W	90lm/W
Dimmerabile	Sì		
CRI	80		
Temperatura di lavoro	-20°C +50°C		
Vita utile e cicli	20000h / 10000 cicli		
Classe energetica	F		
Consumo	14kWh/1000h	15kWh/1000h	
Dimensioni	9.8x4.5x20000mm		
Peso	43g/m		



LISTA ACCESSORI da PAGINA 35 a PAGINA 37.

ATTENZIONE:

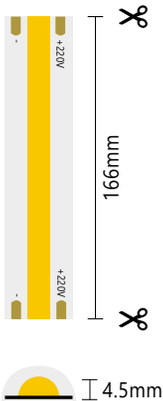
La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927023	LSC220V5-3000K	Striscia LED COB 220V 14W/m 1200lm/m - 5m	3000K		1pz	€ 74,90
927024	LSC220V5-4000K	Striscia LED COB 220V 15W/m 1300lm/m - 5m	4000K		1pz	€ 74,90
927025	LSC220V5-6000K	Striscia LED COB 220V 15W/m 1350lm/m - 5m	6500K		1pz	€ 74,90

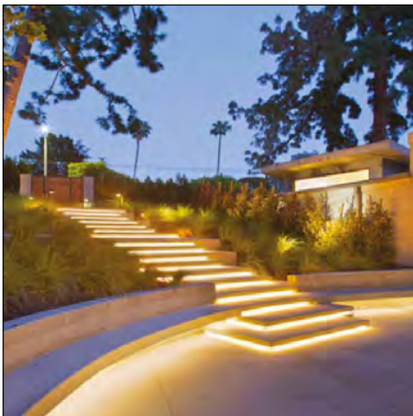


Striscia LED COB 220V - 20 metri

DIMMERABILE



- 14** w/m **1200lm/m** COD 927026
- 15** w/m **1300lm/m** COD 927027
- 15** w/m **1350lm/m** COD 927028



	927026	927027	927028
Tensione d'ingresso	220-230V AC 50Hz		
Fattore di sfasamento	0.9		
Corrente	0.064A/m	0.068A/m	
Potenza	14W/m	15W/m	
Tipo di LED	COB		
Angolo del fascio	180°		
Temperatura di colore	3000K	4000K	6500K
Collegamento in serie	50m max		
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1200lm/m	1300lm/m	1350lm/m
Efficienza	85lm/W	87lm/W	90lm/W
Dimmerabile	Sì		
CRI	80		
Temperatura di lavoro	-20°C +50°C		
Vita utile e cicli	20000h / 10000 cicli		
Classe energetica	F		
Consumo	14kWh/1000h	15kWh/1000h	
Dimensioni	9.8x4.5x20000mm		
Peso	43g/m		

LISTA ACCESSORI da PAGINA 35 a PAGINA 37.

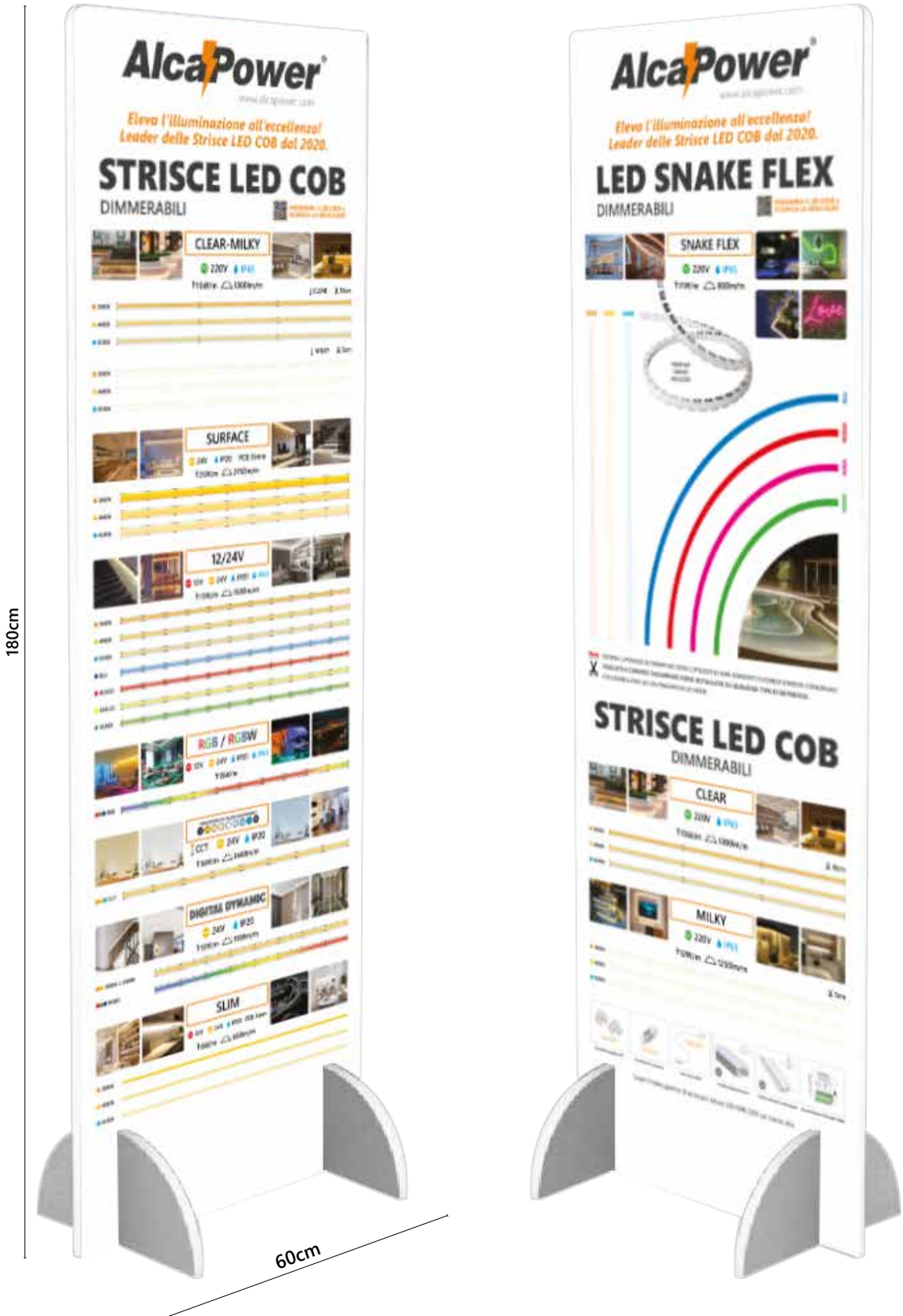
ATTENZIONE:

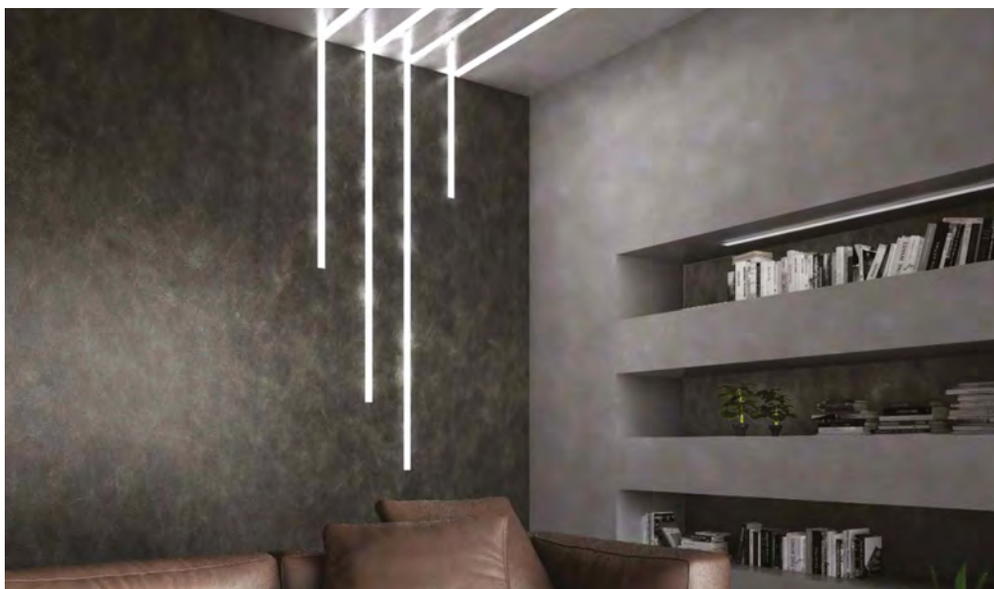
La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927026	LSC220VN-3000K	Striscia LED COB 220V 14W/m 1200lm/m - 20m	3000K		1pz	€ 269,50
927027	LSC220VN-4000K	Striscia LED COB 220V 15W/m 1300lm/m - 20m	4000K		1pz	€ 269,50
927028	LSC220VN-6000K	Striscia LED COB 220V 15W/m 1350lm/m - 20m	6500K		1pz	€ 269,50

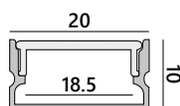


Totem bifacciale di presentazione Strisce LED AlcaPower





Profilo alluminio piatto con copertura opaca - 2m



COMPATIBILITÀ

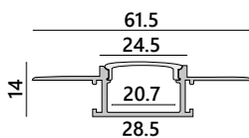
- ✓ Strisce LED COB 220V
- ✓ Strisce LED COB 12-24V PCB 15mm max



Potenza dissipabile	30W/m
Grado di protezione	IP20
Accessori	4 supporti + 4 tappi

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927090	ALU-PR06	Profilo alluminio piatto con copertura opaca - 2m	5pz	€ 16,00

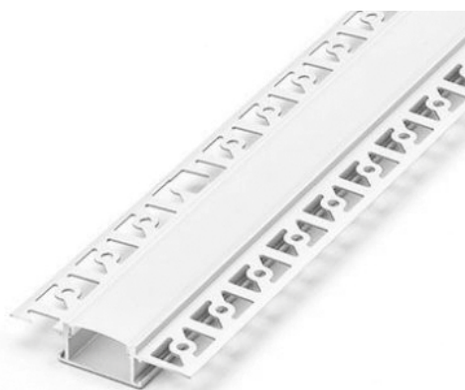
Profilo alluminio per cartongesso con copertura opaca - 2m



COMPATIBILITÀ

- ✓ Strisce LED COB 220V
- ✓ Strisce LED COB 24V PCB 15mm (25W)

Potenza dissipabile	30W/m
Grado di protezione	IP20
Accessori	4 supporti + 4 tappi



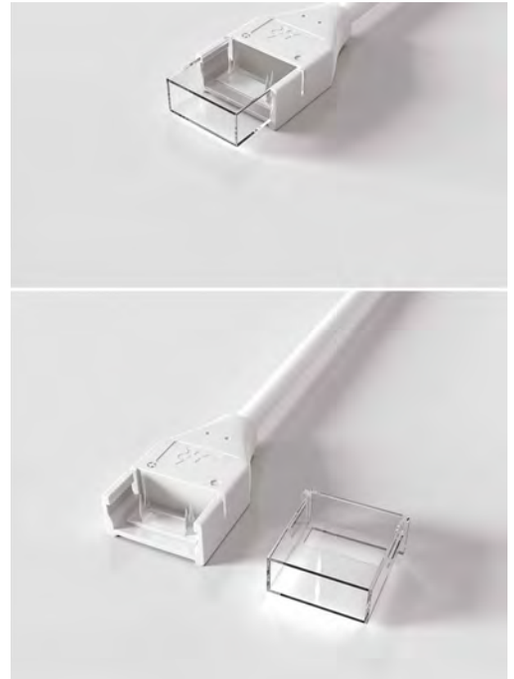
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927092	ALU-PR08	Profilo alluminio per cartongesso con copertura opaca - 2m	5pz	€ 29,90



Cavo Spina per strisce LED 220V V2



con connessione **GUIDATA, RAPIDA e SICURA**



Compatibile con i codici:
927023, 927024, 927025, 927026, 927027, 927028,
927019, 927029, 927031, 927033, 927034, 927035.

Ingresso	220-230V AC 50Hz
Uscita	220-230V DC 8A
Potenza	1300W
Fattore di sfasamento	0.9

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927078	CA220V2	Cavo Spina per strisce LED 220V V2	1pz	€ 12,60

Cavo spina 1m con interruttore per strisce LED 220V



con connessione **GUIDATA, RAPIDA e SICURA**

Compatibile con i codici:
927023, 927024, 927025, 927026, 927027, 927028,
927019, 927029, 927031, 927033, 927034, 927035.

Ingresso	220-230V AC 50Hz
Uscita	220-230V DC 8A
Potenza	
Fattore di sfasamento	0.9

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927079	CA220SW	Cavo spina 1m con interruttore per strisce LED 220V	1pz	€ 24,80



Connettore angolare 90° per strisce LED 220V



con connessione GUIDATA, RAPIDA e SICURA

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927049	ANG220	10pz	€. 8,00

Cavo connettore più fili spelati per strisce LED 220V



con connessione GUIDATA, RAPIDA e SICURA

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927083	FI220S	5pz	€. 7,80

Connettore di giunzione per strisce LED 220V



con connessione GUIDATA, RAPIDA e SICURA

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927080	GIU220N	10pz	€. 7,40

Cavo di giunzione con 2 connettori per strisce LED 220V



con connessione GUIDATA, RAPIDA e SICURA

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927082	FI220R	5pz	€. 9,80

Tappo di chiusura per strisce LED 220V



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927066	TA220	10pz	€. 1,50

Cavo 12cm per punti di alimentazione



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927072	WI220	10pz	€. 0,80

Clip per strisce LED 220V

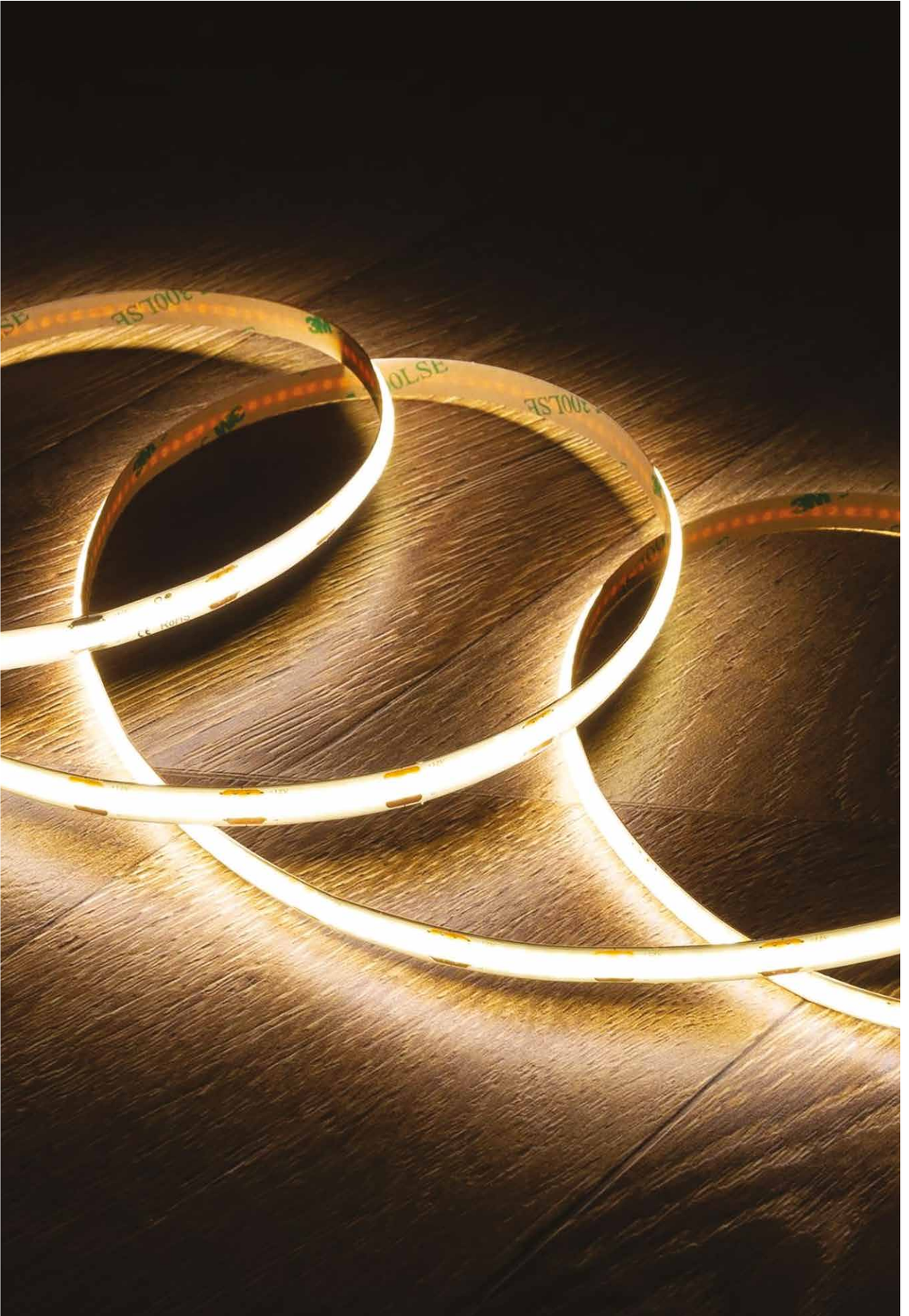


Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927065	CLIP220	10pz	€. 0,30

Tubetto 50ml sigillante/silicone



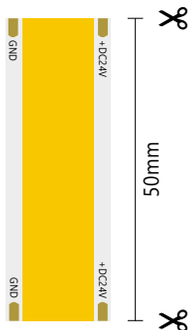
Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927067	SIL220	1pz	€. 8,20





Striscia LED COB **SURFACE 24V - 5 metri**

DIMMERABILE

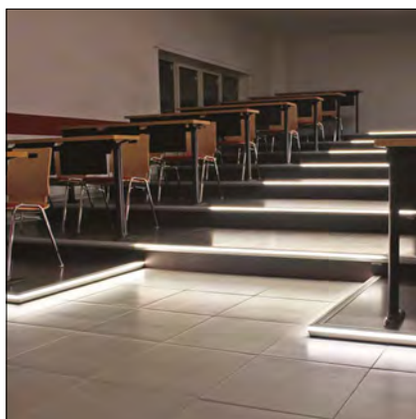
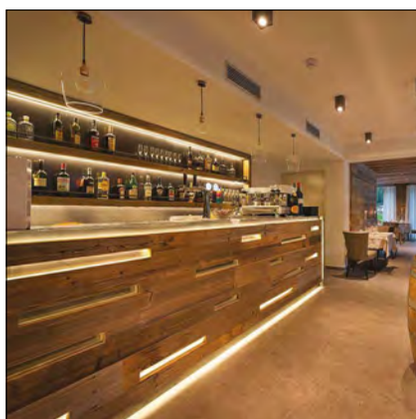


PCB
| **15mm**

25
w/m **2600lm/m**
COD 927041

25
w/m **2750lm/m**
COD 927042

25
w/m **2750lm/m**
COD 927043



	927041	927042	927043
Ingresso	24V DC		
Corrente	1,04A/m		
Potenza	25W/m		
Tipo di LED	COB		
Angolo del fascio	180°		
Temperatura di colore	3000K	4000K	6500K
Collegamento in serie	5m max		
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2600lm/m	2750lm/m	
Efficienza	104lm/w	110lm/w	
Dimmerabile	Sì		
CRI	90		
Temperatura di lavoro	-20°C +40°C		
Vita utile e cicli	50000h / 25000 cicli		
Grado di protezione	IP20		
Classe energetica	F		
Consumo	25kWh/1000h		
Dimensioni	15x1,6x5000m		
Peso	33g/m		

LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927041	LSC25W-3000K	Striscia LED COB SURFACE 24V 25W/m 2600lm/m IP20 - 5m	3000K	A t G F	1pz	€ 85,80
927042	LSC25W-4000K	Striscia LED COB SURFACE 24V 25W/m 2750lm/m IP20 - 5m	4000K	A t G F	1pz	€ 85,80
927043	LSC25W-6500K	Striscia LED COB SURFACE 24V 25W/m 2750lm/m IP20 - 5m	6500K	A t G F	1pz	€ 85,80



Strisce LED COB

AlcaPower®

DIMMERABILE

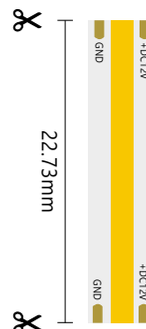
Striscia LED COB 12V - 5 metri



15
w/m **1350lm/m**
COD 927004

15
w/m **1400lm/m**
COD 927005

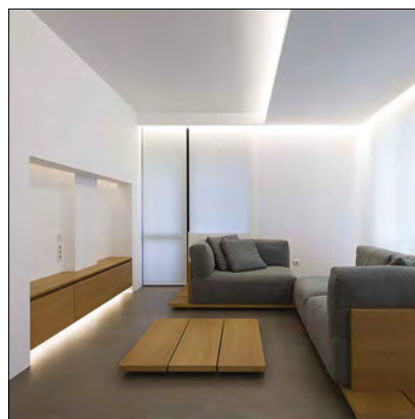
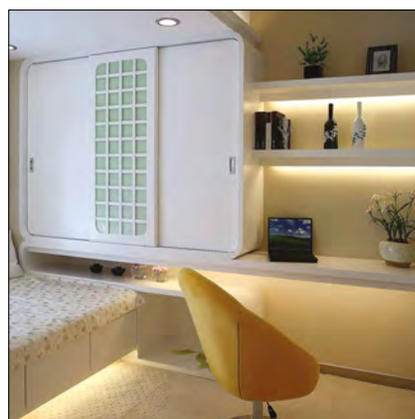
15
w/m **1500lm/m**
COD 927006



1.6mm



	927004	927005	927006
Ingresso		12V DC	
Corrente		1.25A/m	
Potenza		15W/m	
Tipo di LED		COB	
Angolo del fascio		180°	
Temperatura di colore	3000K	4000K	6500K
Collegamento in serie		5m max	
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1300lm/m	1400lm/m	1500lm/m
Efficienza	87lm/W		93lm/W
Dimmerabile		Sì	
CRI		90	
Temperatura di lavoro		-20°C +40°C	
Vita utile e cicli		50000h / 25000 cicli	
Grado di protezione		IP20	
Classe energetica	G	F	F
Consumo		15kWh/1000h	
Dimensioni		10x1,6x5000mm	
Peso		12g/m	



LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

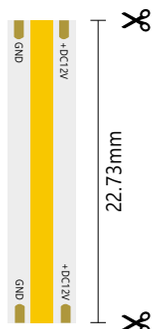
La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927004	LSC12V-3000K	Striscia LED COB Dimm. 12V 15W/m 1300lm/m IP20 - 5m	3000K		1pz	€ 65,80
927005	LSC12V-4000K	Striscia LED COB Dimm. 12V 15W/m 1400lm/m IP20 - 5m	4000K		1pz	€ 65,80
927006	LSC12V-6500K	Striscia LED COB Dimm. 12V 15W/m 1500lm/m IP20 - 5m	6500K		1pz	€ 65,80



Striscia LED COB 12V - 5 metri

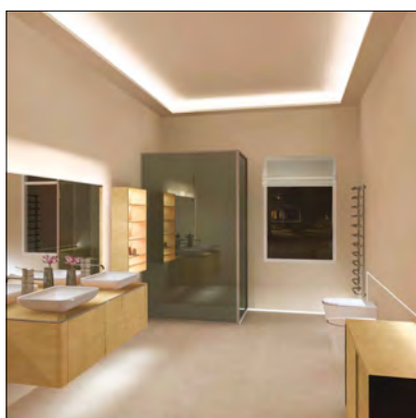
DIMMERABILE



15
w/m **1300lm/m**
COD 927007

15
w/m **1400lm/m**
COD 927008

15
w/m **1500lm/m**
COD 927009



	927007	927008	927009
Ingresso		12V DC	
Corrente		1.25A/m	
Potenza		15W/m	
Tipo di LED		COB	
Angolo del fascio		180°	
Temperatura di colore	3000K	4000K	6500K
Collegamento in serie		5m max	
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1300lm/m	1400lm/m	1500lm/m
Efficienza	87lm/W	93lm/W	
Dimmerabile		Si	
CRI		90	
Temperatura di lavoro		-20°C +40°C	
Vita utile e cicli		50000h / 25000 cicli	
Grado di protezione		IP65	
Classe energetica	G	F	F
Consumo		15kWh/1000h	
Dimensioni		10x1,6x5000mm	
Peso		12g/m	

LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927007	LSC12V-3000K-IP	Striscia LED COB Dimm. 12V 15W/m 1300lm/m IP65 - 5m	3000K		1pz	€ 71,00
927008	LSC12V-4000K-IP	Striscia LED COB Dimm. 12V 15W/m 1400lm/m IP65 - 5m	4000K		1pz	€ 71,00
927009	LSC12V-6500K-IP	Striscia LED COB Dimm. 12V 15W/m 1500lm/m IP65 - 5m	6500K		1pz	€ 71,00



Strisce LED COB

AlcaPower®

DIMMERABILE

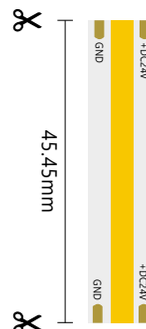
Striscia LED COB 24V - 5 metri



15
w/m **1350lm/m**
COD 927001

15
w/m **1500lm/m**
COD 927002

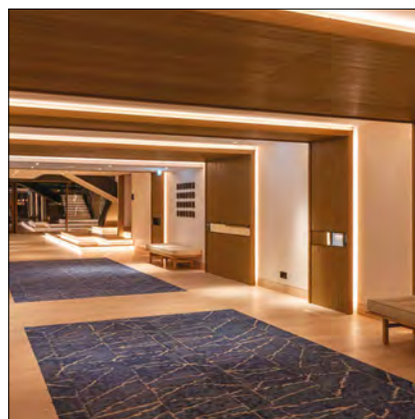
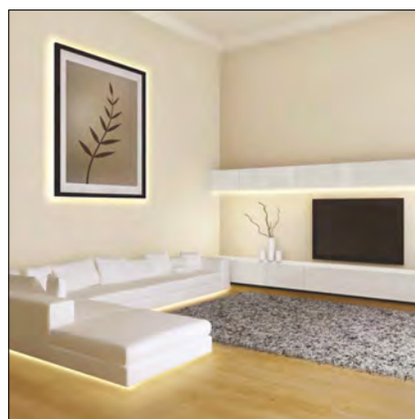
15
w/m **1500lm/m**
COD 927003



1.6mm



	927001	927002	927003
Ingresso	24V DC		
Corrente	0,625A/m		
Potenza	15W/m		
Tipo di LED	COB		
Angolo del fascio	180°		
Temperatura di colore	3000K	4000K	6000K
Collegamento in serie	5m max		
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1350lm/m	1500lm/m	
Efficienza	90lm/W	100lm/W	
Dimmerabile	Sì		
CRI	90		
Temperatura di lavoro	-20°C +40°C		
Vita utile e cicli	50000h / 25000 cicli		
Grado di protezione	IP20		
Classe energetica	G	F	F
Consumo	15kWh/1000h		
Dimensioni	10x1,6x5000mm		
Peso	12g/m		



LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927001	LSC15W-3000K	Striscia LED COB Dimm. 24V 15W/m 1350lm/m IP20 - 5m	3000K		1pz	€ 61,80
927002	LSC15W-4000K	Striscia LED COB Dimm. 24V 15W/m 1500lm/m IP20 - 5m	4000K		1pz	€ 61,80
927003	LSC15W-6000K	Striscia LED COB Dimm. 24V 15W/m 1500lm/m IP20 - 5m	6000K		1pz	€ 61,80



Striscia LED COB 24V - 5 metri

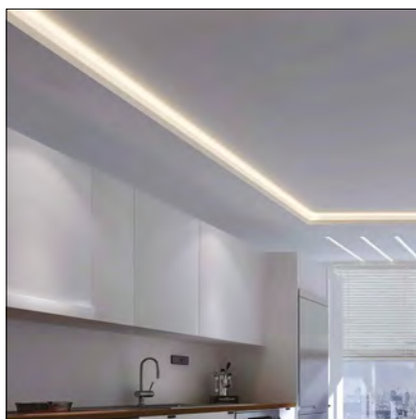
DIMMERABILE



15 w/m **1300lm/m**
COD 927037

15 w/m **1400lm/m**
COD 927038

15 w/m **1500lm/m**
COD 927039



	927037	927038	927039
Ingresso		24V DC	
Corrente		0,625A/m	
Potenza		15W/m	
Tipo di LED		COB	
Angolo del fascio		180°	
Temperatura di colore	3000K	4000K	6000K
Collegamento in serie		5m max	
Flusso luminoso (Φ _{360°})	1300lm/m	1400lm/m	1500lm/m
Efficienza	90lm/W	93lm/W	100lm/W
Dimmerabile		Sì	
CRI		90	
Temperatura di lavoro		-20°C +40°C	
Vita utile e cicli		50000h / 25000 cicli	
Grado di protezione		IP65	
Classe energetica	G	F	F
Consumo		15kWh/1000h	
Dimensioni		10x1,6x5000mm	
Peso		12g/m	

LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927037	LSC15W-3000K-IP	Striscia LED COB Dimm. 24V 15W/m 1300lm/m IP65 - 5m	3000K		1pz	€ 71,00
927038	LSC15W-4000K-IP	Striscia LED COB Dimm. 24V 15W/m 1400lm/m IP65 - 5m	4000K		1pz	€ 71,00
927039	LSC15W-6500K-IP	Striscia LED COB Dimm. 24V 15W/m 1500lm/m IP65 - 5m	6000K		1pz	€ 71,00



Strisce LED COB SLIM

AlcaPower®



DIMMERABILE

Striscia LED COB SLIM 12V - 5 metri



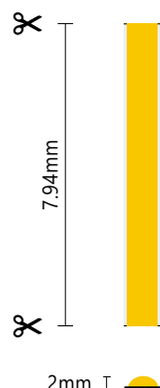
6 w/m

600lm/m
COD 927100

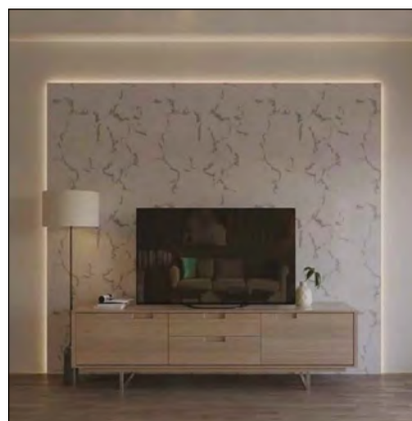
6 w/m

650lm/m
COD 927101

PCB
I 5mm



	927100	927101
Tensione d'ingresso	12V DC	
Corrente	0.5A/m	
Potenza	6W/m	
Numero di LED	504 LED/m	
Angolo del fascio	180°	
Temperatura di colore	3000K	4000K
Collegamento in serie	2m max se alimentata su un solo lato. 5m max se alimentata da entrambi i lati.	
Flusso luminoso (Φ_{360°)	600lm/m	650lm/m
Efficienza	100lm/W	108lm/W
Dimmerabile	Sì	
CRI	80	
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 40°C	
Vita utile e cicli	50000h / 25000 cicli	
Grado di protezione	IP20	
Classe energetica	F	
Consumo	6kWh/1000h	
Dimensioni	5x2x5000mm	
Peso	10g/m	



LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

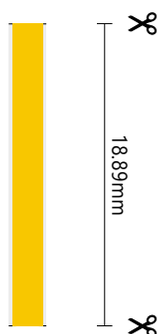
La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927100	LSC6W-3000K-12V	Striscia LED COB SLIM IP20 12V 6W/m 600lm/m - 5m	3000K	A F	1pz	€ 46,50
927101	LSC6W-4000K-12V	Striscia LED COB SLIM IP20 12V 6W/m 650lm/m - 5m	4000K	A F	1pz	€ 46,50



Striscia LED COB SLIM 24V - 5 metri

DIMMERABILE



I 2mm

6
w/m560lm/m
COD 9271026
w/m600lm/m
COD 927103PCB
I 5mm

	927102	927103
Tensione d'ingresso	24V DC	
Corrente	0.25A/m	
Potenza	6W/m	
Numero di LED	504 LED/m	
Angolo del fascio	180°	
Temperatura di colore	3000K	4000K
Collegamento in serie	5m max	
Flusso luminoso (Φ_{360°)	560lm/m	600lm/m
Efficienza	92lm/W	100lm/W
Dimmerabile	Sì	
CRI	80	
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 40°C	
Vita utile e cicli	50000h / 25000 cicli	
Grado di protezione	IP20	
Classe energetica	F	
Consumo	6kWh/1000h	
Dimensioni	5x2x5000mm	
Peso	10g/m	

LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927102	LSC6W-3000K-24V	Striscia LED COB SLIM IP20 24V 6W/m 560lm/m - 5m	3000K	A F	1pz	€ 46,50
927103	LSC6W-4000K-24V	Striscia LED COB SLIM IP20 24V 6W/m 600lm/m - 5m	4000K	A F	1pz	€ 46,50



Strisce LED COB

AlcaPower®

DIMMERABILE

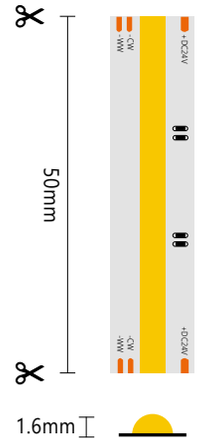
Striscia LED COB 24V - 5 metri

IP20

16
w/m



TEMPERATURA DI COLORE VARIABILE



Ingresso	24V DC
Corrente	0.66A/m
Potenza al metro	8W (2700K) / 8W (6500K) 16W (2700K+6500K)
Tipo di LED	COB
Angolo del fascio	180°
Temperatura di colore variabile	2700 ~ 6500K
Collegamento in serie	5m max
Flusso luminoso al metro (Φ_{360°)	640lm (2700K) / 800lm (6500K) 1440lm (2700K+6500K)
Dimmerabile	Sì
CRI	90
Temperatura di lavoro	-20°C +40°C
Vita utile e cicli	50000h / 25000 cicli
Grado di protezione	IP20
Classe Energetica	G
Consumo	16kWh/1000h
Dimensioni	10x1,6x5000mm
Peso	12g/m



2700K



4600K

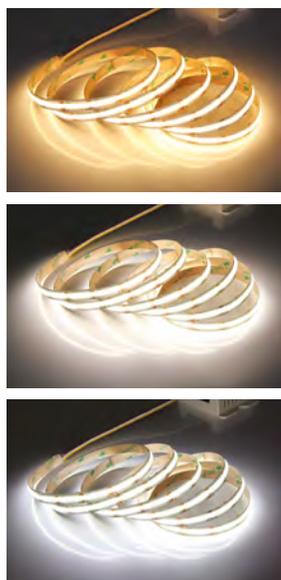


6500K

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927018	LSC24V-CCT	Striscia LED COB IP20 5 metri 2700K-6500K 24V 8+8W/m			1pz	€ 112,60



Controllo remoto per strisce LED 24V CCT



Tensione di lavoro	5 ~ 24V DC
Corrente d'uscita max	2ch *3A
Potenza	30W (5V), 72W (12V), 144W (24V)
Consumo a vuoto	< 10mA (12V)
Connettore ingresso DC	femmina 5.5x2.1mm ⊕ ⊖
Distanza di trasmissione del telecomando	15m in campo aperto
Frequenza radio telecomando	433.92MHz
Giochi di luce disponibili	6
Batteria telecomando	CR2025
Grado di protezione IP	IP20
Dimensioni	56x17.1x10.7mm controller / 86x36x8mm telecomando
Peso	17g dimmer / 16g telecomando

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927075	RC-CCT	Controllo remoto per strisce LED 24V CCT	1pz	€ 13,70

Connettore rapido per controller e strisce LED CCT



Cavo con connettori di giunzione per strisce CCT



Connettore angolare 90° 3 PIN per strisce CCT



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927073	CR24CCT	5pz	€ 3,10

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927077	CC24CCT	5pz	€ 2,70

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927046	ANG03	5pz	€ 6,20

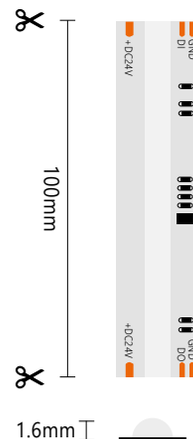


DIMMERABILE

Striscia LED COB 24V - 5 metri



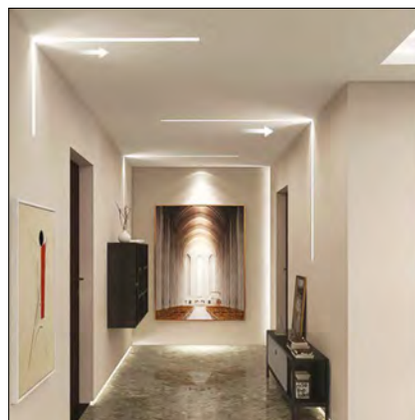
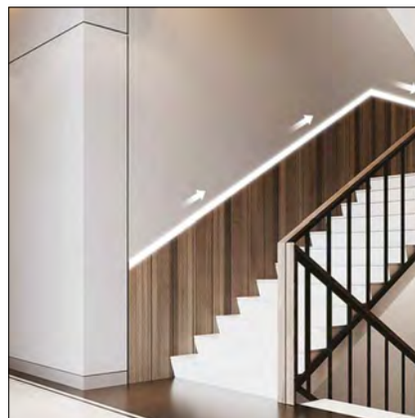
13
w/m



Con l'apposito controllo remoto (COD. 927048, NON incluso nella confezione) e l'app dedicata è possibile regolare la luminosità ed impostare giochi di luce vari.



	927036	927014
Tensione d'ingresso	24V DC	
Corrente al metro	0.542A/m	
Temperatura di lavoro	-20 ~ 40°C	
Flusso luminoso al metro	1040lm/m	1100lm/m
Temperatura di colore	3000K	4000K
Potenza	13W/m	
CRI	90	
IC LED driver	UCS1903	
Angolo	180°	
Vita utile	50000h	
Cicli di accensione	25000	
Grado di protezione IP	IP20	
Dimensioni	12x1.6x5000mm	
Peso	12g/m	

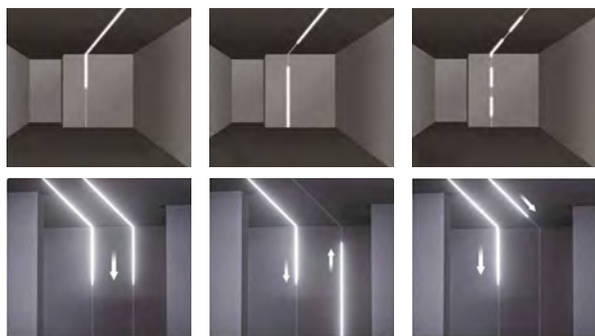


DIGITAL DYNAMIC

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927036	LSC24V-3000K-DIGITAL	Striscia LED COB IP20 5 metri DYNAMIC	3000K		1pz	€ 104,40
927014	LSC24V-4000K-DIGITAL	Striscia LED COB IP20 5 metri DYNAMIC	4000K		1pz	€ 104,40



Controllo remoto per strisce LED 24V DIGITAL WHITE



ESEMPI di ILLUMINAZIONE



- Il controller può essere gestito tramite APP su sistemi Apple iOS versione 10.0 o maggiore e sistemi Android versione 4.4 o maggiore.
- Per installare la App cercare "BanlanX" in App Store o Google Play oppure utilizzare il QR code qui a lato.

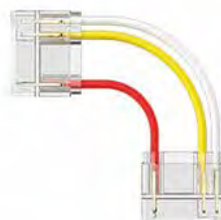


Tensione di lavoro	5 ~ 24V DC 4A max
Tipo di chip (IC) LED controllabile	1903 IC
Numero massimo di punti LED (IC) controllabili	1800
Potenza	20W (5V), 48W (12V), 96W (24V)
Consumo a vuoto	<10mA
Connettore ingresso DC	femmina 5.5x2.1mm ⊕ ⊖ ⊖
Distanza di trasmissione del telecomando	15m in campo aperto
Frequenza radio telecomando	2.4GHz
Giochi di luce disponibili	10
Giochi di luce sincronizzati con la musica disponibili	5
Batteria telecomando	CR2025
Grado di protezione IP	IP20
Dimensioni	54.7x26.3x11.7mm controller / 86x39x8mm telecomando
Peso	23g controller / 15 telecomando

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927048	RC-DIG4	Controllo remoto per strisce LED 24V DIGITAL WHITE	1pz	€ 24,80

Connettore per strisce LED COB 24V DIGITAL

Connettore angolare 3 PIN per strisce DIGITAL



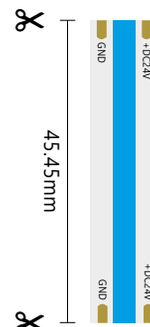
Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927074	C24D	5pz	€ 1,20

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927044	ANG05	5pz	€ 7,00



DIMMERABILE

Striscia LED COB Monocromatica 24V - 5m



LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

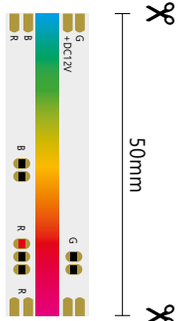
	927010	927011	927012	927013
Ingresso	24V DC			
Corrente	0,625A/m			
Potenza	15W/m			
Tipo di LED	COB			
Angolo del fascio	180°			
Collegamento in serie	5m max			
Colore dei LED	Blu	Rosso	Giallo	Verde
Dimmerabile	Sì			
Temp. di lavoro	-20°C +40°C			
Vita utile	50000h			
Cicli di accensione	25000			
Grado di protezione	IP20			
Dimensioni	10x1,6x5000mm			
Peso	12g/m			

Codice	Modello		Colore	Min Qty	Prezzo
927010	LCS15W-B	Striscia LED COB Monocromatica Dimmerabile 24V 15W/m IP20	Blu	1pz	€ 65,80
927011	LCS15W-R	Striscia LED COB Monocromatica Dimmerabile 24V 15W/m IP20	Rosso	1pz	€ 65,80
927012	LCS15W-Y	Striscia LED COB Monocromatica Dimmerabile 24V 15W/m IP20	Giallo	1pz	€ 65,80
927013	LCS15W-G	Striscia LED COB Monocromatica Dimmerabile 24V 15W/m IP20	Verde	1pz	€ 65,80



Striscia LED COB RGB 24V - 5 metri

DIMMERABILE



Ingresso	24V DC
Corrente	0.625A/m
Potenza	15W
Tipo di LED	COB
Angolo del fascio	180°
Collegamento in serie	5m max
Dimmerabile	Sì
Temperatura di lavoro	-20°C +40°C
Vita utile	50000h
Cicli di accensione	25000
Grado di protezione	IP20
Dimensioni	10x1,6x5000mm
Peso	12g/m

LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello	Colore	Min Qty	Prezzo
927016	LSC24V-RGB	RGB	1pz	€ 78,70



Strisce LED COB

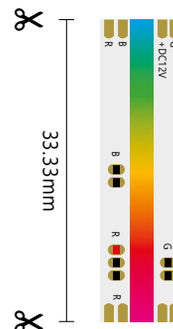
AlcaPower®

DIMMERABILE

Striscia LED COB RGB 12V - 5 metri



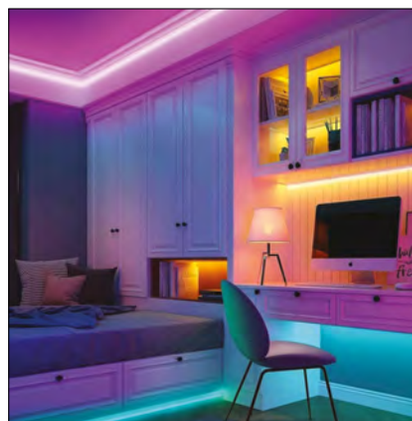
15
w/m **RGB**
COD 927015



1.6mm



Ingresso	12V DC
Corrente	1.28A/m
Potenza	15W
Tipo di LED	COB
Angolo del fascio	180°
Collegamento in serie	5m max
Dimmerabile	Sì
Temperatura di lavoro	-20°C +40°C
Vita utile	50000h
Cicli di accensione	25000
Grado di protezione	IP65
Dimensioni	10x1,6x5000mm
Peso	12g/m



LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

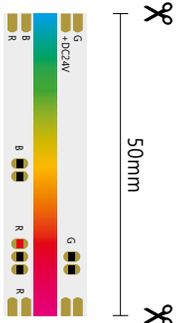
La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello	Colore	Min Qty	Prezzo
927015	LSC12V-RGB-IP	RGB	1pz	€ 85,30



Striscia LED COB RGB 24V - 5 metri

DIMMERABILE



1.6mm



15
w/m

RGB
COD 927040



Ingresso	24V DC
Corrente	0.625A/m
Potenza	15W
Tipo di LED	COB
Angolo del fascio	180°
Collegamento in serie	5m max
Dimmerabile	Sì
Temperatura di lavoro	-20°C +40°C
Vita utile	50000h
Cicli di accensione	25000
Grado di protezione	IP65
Dimensioni	10x1,6x5000mm
Peso	12g/m

LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello	Colore	Min Qty	Prezzo
927040	LSC24V-RGB-IP	RGB	1pz	€ 85,30



Strisce LED COB

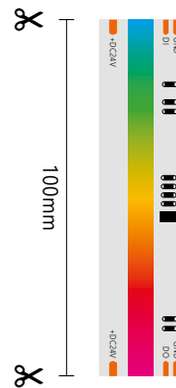
AlcaPower®

DIMMERABILE

Striscia LED COB 24V - 5 metri

IP20

14 w/m **RGBIC**
COD 927017



1.6mm



Ingresso	24V DC
Corrente	0.583A/m
Potenza	14W/m
Tipo di LED	COB
Angolo del fascio	180°
IC LED Driver	UCS1903
Flusso luminoso (W) (Φ_{360°)	350lm/m
Dimmerabile	Sì
Temperatura di lavoro	-20°C +40°C
Vita utile	50000h
Cicli di accensione	25000
Grado di protezione	IP20
Dimensioni	12x1,6x5000mm
Peso	12g/m



DIGITAL DYNAMIC

Codice	Modello	Colore	Min Qty	Prezzo
927017	LSC24V-DIGITAL Striscia LED COB IP20 5 metri DIGITAL-RGBIC 24V 14W/m	RGB	1pz	€ 115,30



Controllo remoto per strisce LED 24V DIGITAL



Tensione di lavoro	5 ~ 24V DC
Tipo di chip (IC) LED controllabile	1903 IC
Numero max di punti LED (IC) controllabili	2048
Potenza	30W (5V), 72W (12V), 144W (24V)
Consumo a vuoto	< 10mA
Connettore ingresso DC	femmina 5.5x2.1mm ⊕ ⊖
Distanza di trasmissione del telecomando	15m in campo aperto
Frequenza radio telecomando	433.92MHz
Giochi di luce disponibili	358
Batteria telecomando	CR2025
Grado di protezione IP	IP20
Dimensioni	33x12.6x6.21mm controller / 86x39x8mm telecomando
Peso	11g dimmer / 13 telecomando

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927076	RC-DIG	Controllo remoto per strisce LED 24V DIGITAL	1pz € 13,70

Connettore per strisce LED COB 24V DIGITAL



Connettore angolare 90° 4 PIN per strisce RGB



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927074	C24D	5pz	€ 1,20

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927047	ANG04	5pz	€ 7,00



Strisce LED COB RGB-W

AlcaPower®



DIMMERABILE

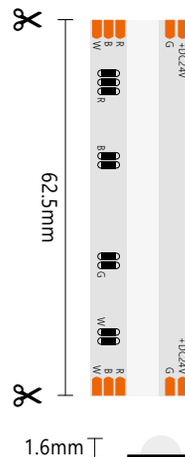
Striscia LED COB RGB-W 24V - 5 metri



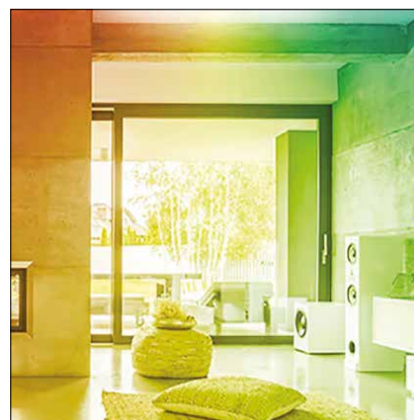
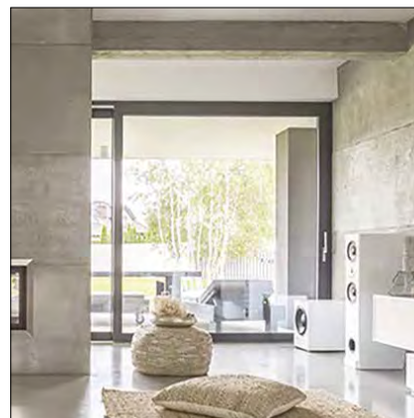
4
w/m

RGB
COD 927095

300
LUMEN



Tensione d'ingresso	24V DC
Corrente	0.67A/m
Potenza	12W (RGB) / 4W (4000K)
Numero di LED	896 LED/m
Angolo del fascio	180°
Temperatura di colore (W)	4000K
Flusso luminoso (W) (Φ_{360°)	300lm/m
Dimmerabile	Sì
CRI (W)	90
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 40°C
Vita utile e cicli	50000h / 25000 cicli
Grado di protezione	IP20
Classe energetica	G
Consumo	4kWh/1000h
Dimensioni	12x1.6x5000mm
Peso	16g/m



LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

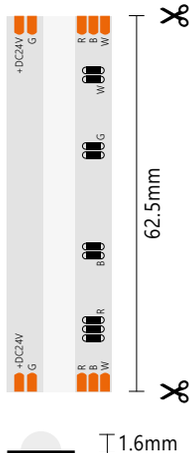
La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927095	LSC24V-RGBW	Striscia LED COB IP20 5m RGBW 24V 12+4W/m	4000K		1pz	€ 88,90



Striscia LED COB RGB-W 24V - 5 metri

DIMMERABILE



Tensione d'ingresso	24V DC
Corrente	0.67A/m
Potenza	12W (RGB) / 4W (4000K)
Numero di LED	896 LED/m
Angolo del fascio	180°
Temperatura di colore (W)	4000K
Flusso luminoso (W) (Φ_{360°)	300lm/m
Dimmerabile	Sì
CRI (W)	90
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 45°C
Vita utile e cicli	50000h / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	G
Consumo	4kWh/1000h
Dimensioni	12x1.6x5000mm
Peso	16g/m

LISTA ACCESSORI da PAGINA 66.

ATTENZIONE:

La lista degli accessori disponibili è aggiornata costantemente, fare riferimento al sito www.alcapower.com

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
927096	LSC24V-RGBW-IP	Striscia LED COB IP65 5m RGBW 24V 12+4W/m	4000K		1pz	€ 95,80



RGB / RGBW / DIGITAL DYNAMIC RGBIC IP20/IP65 24V

1m ✂		3m ✂		5m ✂	
	950091		950042		950093
	963104		963308		963520
	963506		963510		963514
	960007		960212		960314

RGB IP65 12V

1m ✂		3m ✂		5m ✂	
	950035		950037		951011
	963103		963305, 963307		963407
	963500, 963505		963509		963513
	960006		960211		960313

MONOCROMATICHE COLORATE ●●●● IP20 24V

1m ✂		3m ✂		5m ✂	
	950091		950042		950093
	963104		963308		963520
	963506		963510		963514
	960007		960212		960314

MONOCROMATICHE BIANCHE / DIGITAL DYNAMIC / CCT IP20/IP65 24V

1m ✂		3m ✂		5m ✂	
	950091		950042		950093
	963104		963308		963408
	963506		963510		963514
	960007		960212		960314



MONOCROMATICHE BIANCHE IP20/IP65 12V

1m ✂		3m ✂		5m ✂	
	950035		950037		951011
	963103		963305, 963307		963407
	963500, 963505		963509		963513
	960006		960211		960313

MONOCROMATICHE BIANCHE **SURFACE** IP20 24V

1m ✂		3m ✂		5m ✂	
	950042		950093		
	963104		963520		
	963508		963514		963518, 963517
	960007		960314		960416

MONOCROMATICHE BIANCHE **SLIM** IP20 12V

1m ✂		3m ✂		5m ✂	
	950046		950035		950036
	963009		963103		963307
	963503		963500		963507
	960006		960006, 963103		960006

MONOCROMATICHE BIANCHE **SLIM** IP20 24V

1m ✂		3m ✂		5m ✂	
	950091		950091		950042
	963012		963104		963308
	963504		963506		963508
	960007		960007		960007



ALIMENTAZIONE PER LUNGHEZZA DI TAGLIO ✂

MONOCROMATICHE BIANCHE / DIGITAL DYNAMIC / CCT																					
IP20												IP65									
12V					24V							12V		24V							
927004	927005	927006	927100	927101	927001	927002	927003	927036	927014	927018	927041	927042	927043	927102	927103	927007	927008	927009	927037	927038	927039
3000K	4000K	6000K	3000K	4000K	3000K	4000K	6500K	3000K	4000K	CCT	3000K	4000K	6500K	3000K	4000K	3000K	4000K	6500K	3000K	4000K	6500K
22.73mm		7.94mm			45.45mm			100mm	50mm	50mm			13.89mm			22.73mm		45.45mm			



MONOCROMATICHE COLORATE / RGB / RGB-W / RGBIC DIGITAL DYNAMIC									
MONOCROMATICHE COLORATE				RGB / RGBIC					
24V IP20				12V IP65	24V IP65		24V IP20		
927010	927011	927012	927013	927015	927040	927096	927016	927017	927095
Blu	Rosso	Giallo	Verde	RGB	RGB	RGB-W	RGB	RGB	RGB-W
45.45mm				33mm	50mm	62.5mm	50mm	100mm	62.5mm

DIMMER e CONTROLLER



Dimmer per strisce LED
927055 DIM-LSC01



Dimmer per strisce LED + telecomando
927057 DIM-LSC03



Controller LED Smart Tuya RGB-W
927058 CON-LSC04



Controllo remoto per strisce LED 24V DIGITAL RGB
927076 RC-DIG

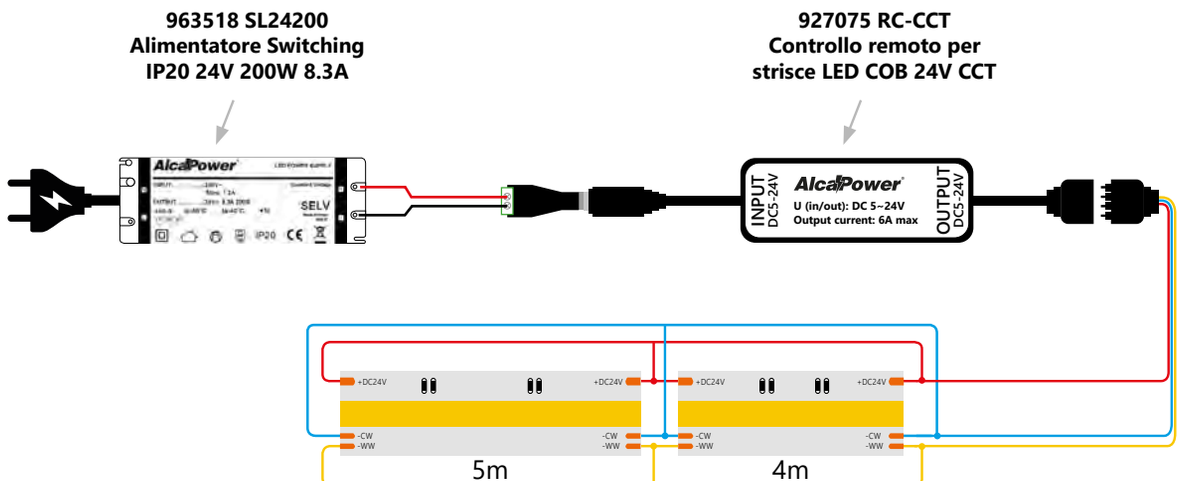


Controllo remoto per strisce LED 24V CCT
927075 RC-CCT



Controllo remoto per strisce LED 24V DIGITAL WHITE
927048 RC-DIG4

Schema di esempio per la connessione di strisce **LED COB CCT** per lunghezze maggiori di 5m utilizzando un unico controller ed un solo alimentatore.



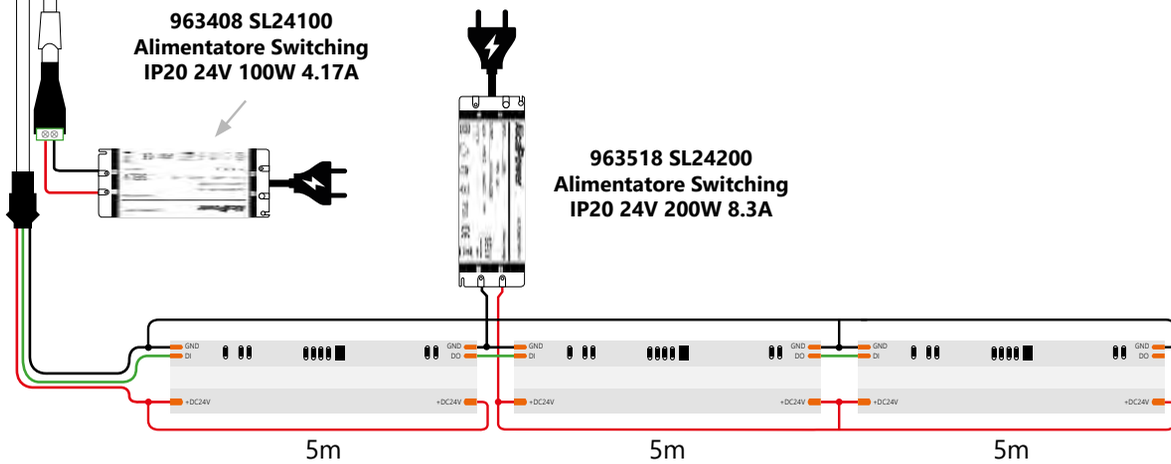


927048 RC-DIG4
Controllo remoto per
strisce LED 24V DIGITAL 4000K

Schema di esempio per la connessione di strisce **LED COB DIGITAL MONOCOLORE** per lunghezze maggiori di 10m utilizzando un unico controller e più alimentatori.

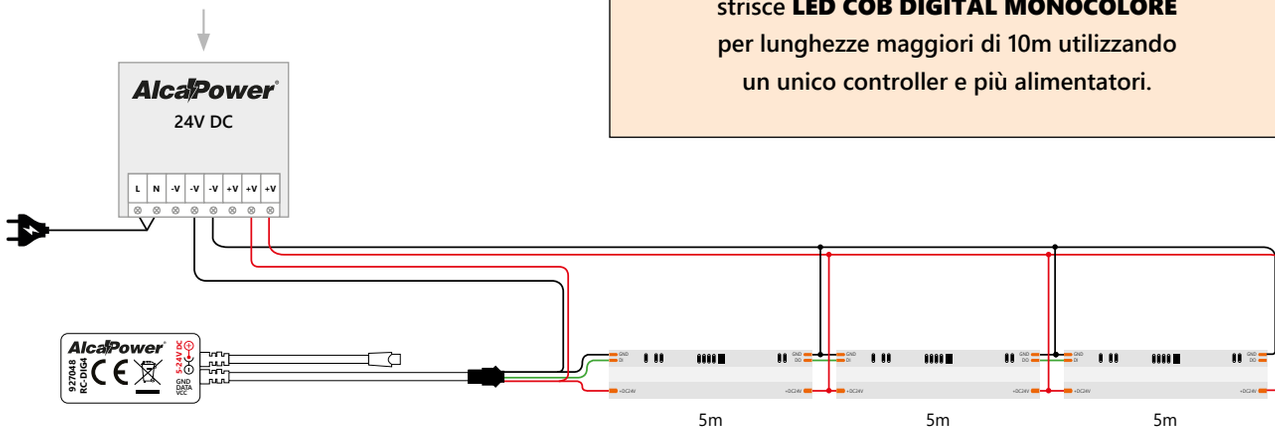
963408 SL24100
Alimentatore Switching
IP20 24V 100W 4.17A

963518 SL24200
Alimentatore Switching
IP20 24V 200W 8.3A



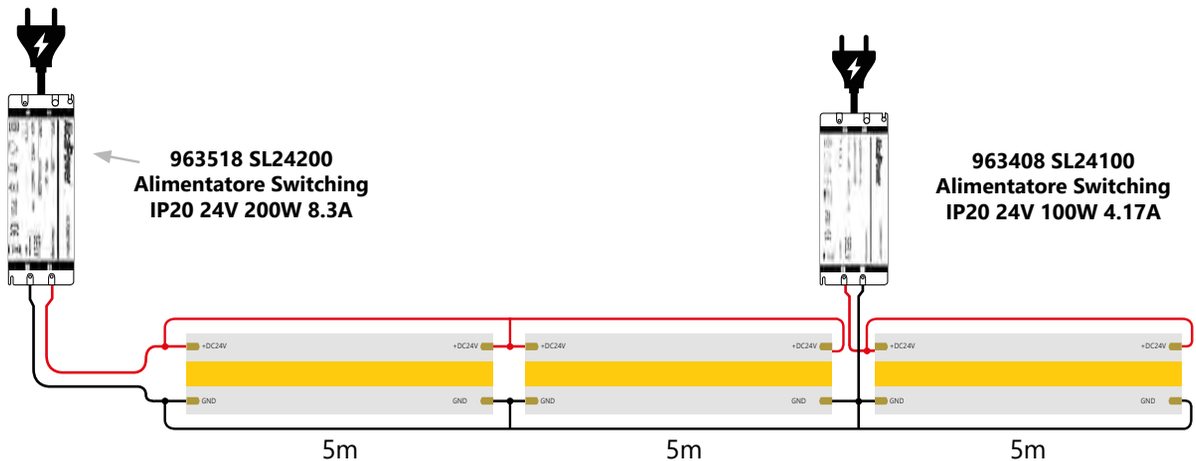
960504 AS24250
Alimentatore Switching
24V DC 250W 10.5A

Schema di esempio per la connessione di strisce **LED COB DIGITAL MONOCOLORE** per lunghezze maggiori di 10m utilizzando un unico controller e più alimentatori.

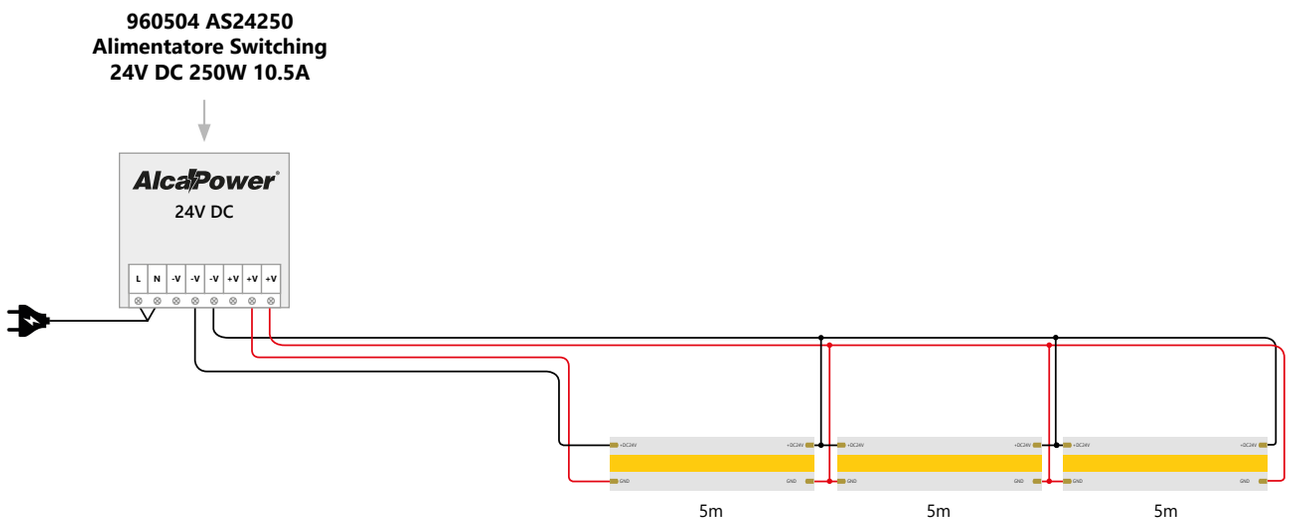




Schema di esempio per la connessione di strisce **LED COB MONOCOLORE** per lunghezze maggiori di 10m utilizzando più alimentatori.

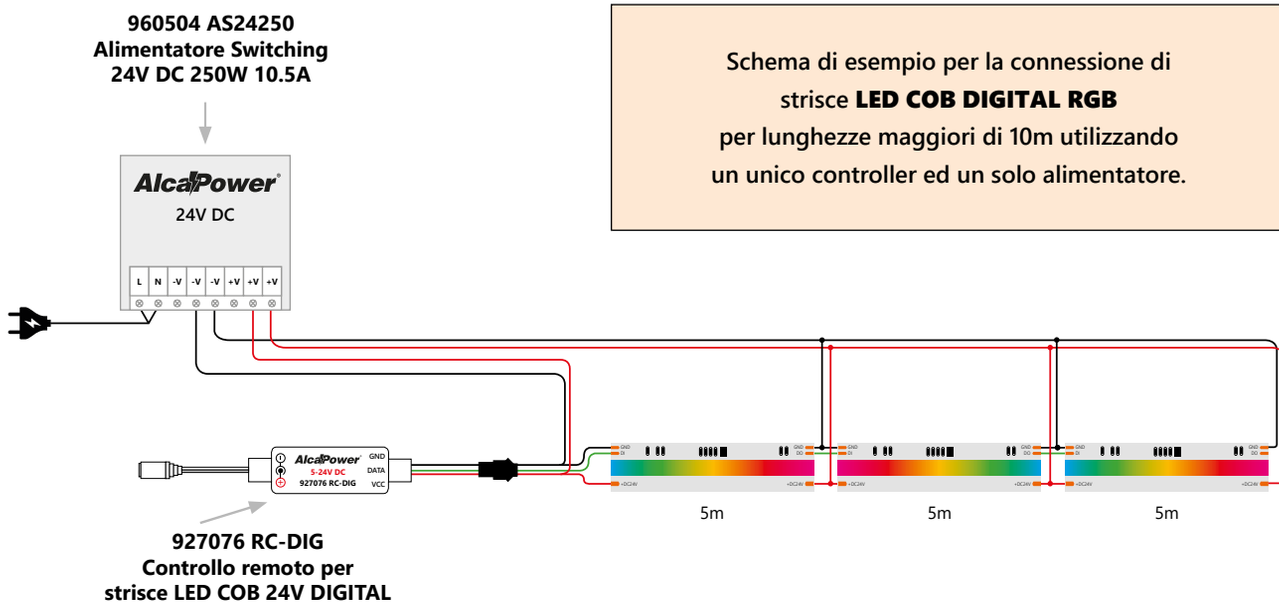
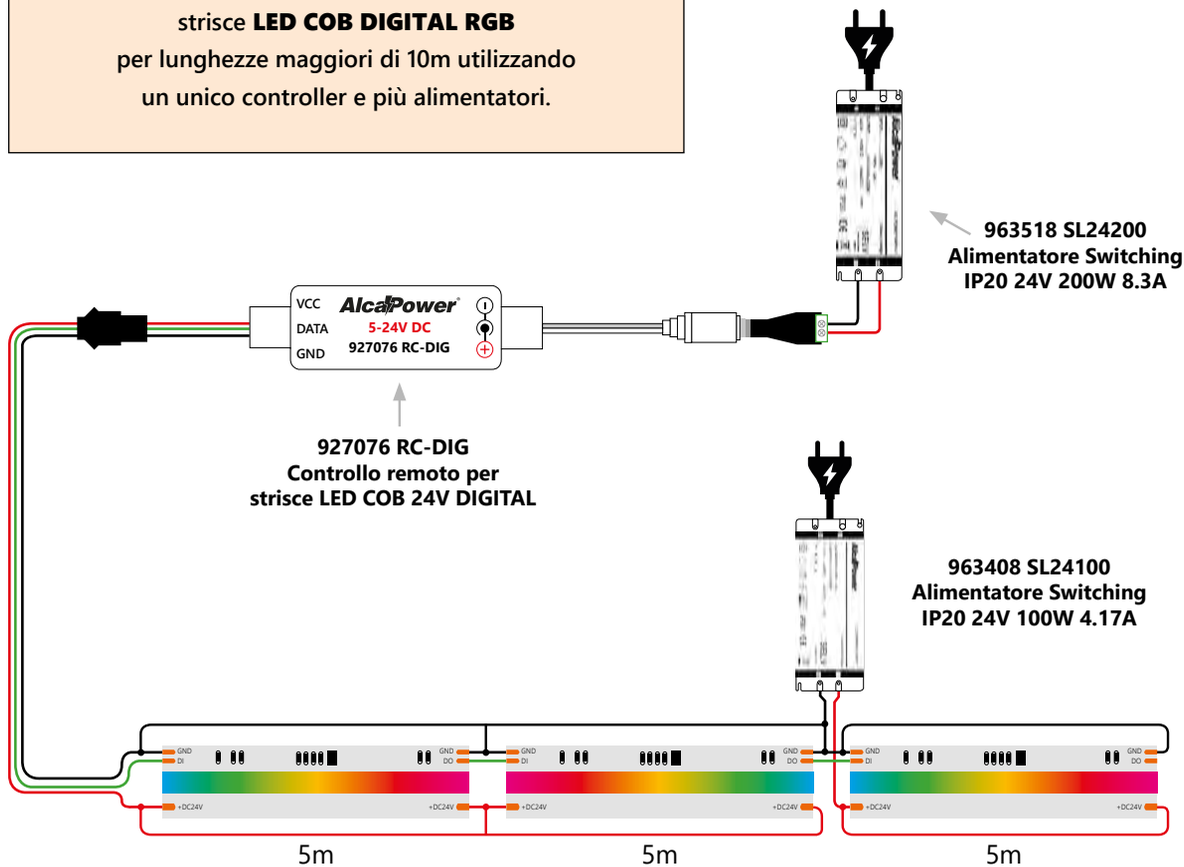


Schema di esempio per la connessione di strisce **LED COB MONOCOLORE** per lunghezze maggiori di 10m utilizzando un unico alimentatore.





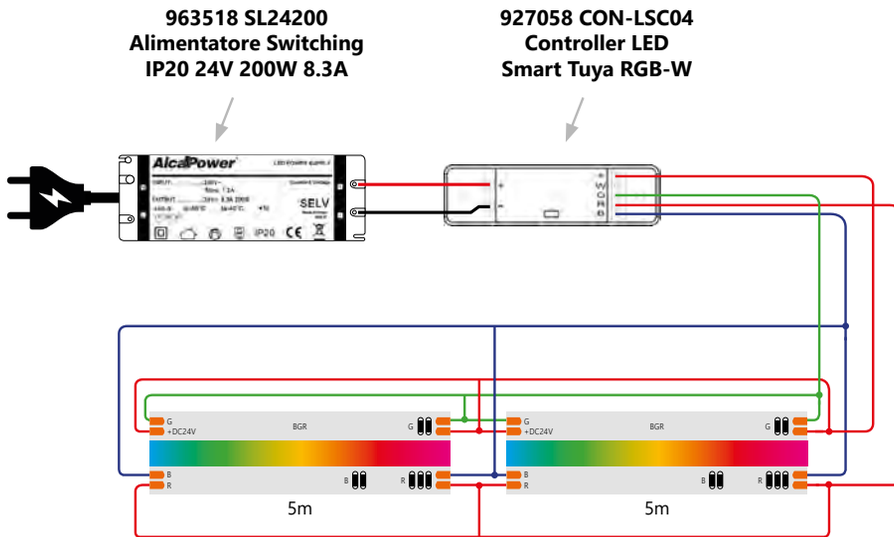
Schema di esempio per la connessione di strisce **LED COB DIGITAL RGB** per lunghezze maggiori di 10m utilizzando un unico controller e più alimentatori.



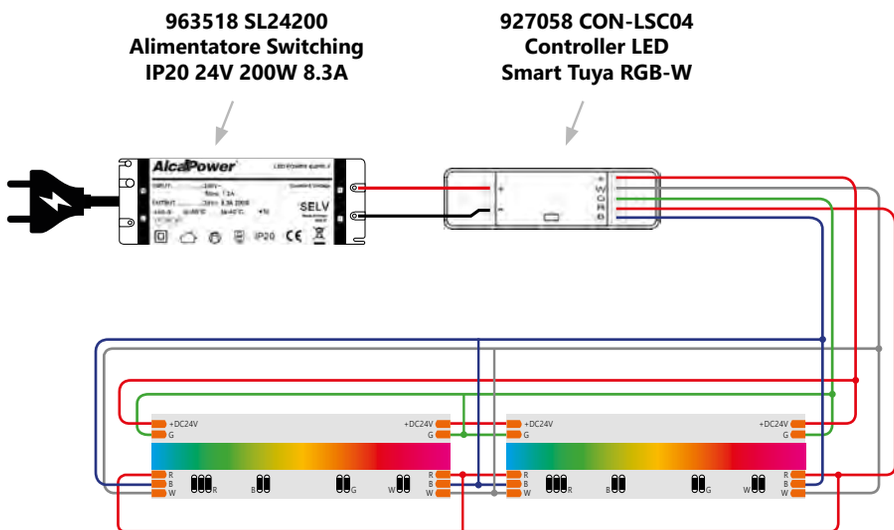
Schema di esempio per la connessione di strisce **LED COB DIGITAL RGB** per lunghezze maggiori di 10m utilizzando un unico controller ed un solo alimentatore.



Schema di esempio per la connessione di strisce **LED COB RGB** per lunghezze maggiori di 5m utilizzando un unico controller ed un solo alimentatore.



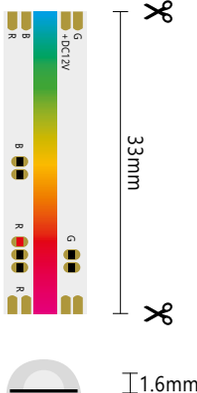
Schema di esempio per la connessione di strisce **LED COB RGBW** per lunghezze maggiori di 5m utilizzando un unico controller ed un solo alimentatore.





KIT Striscia LED COB RGB 12V - 1 metro

DIMMERABILE



12 WATT
RGB
COD 927032



Ingresso	12V DC
Corrente	1.25A
Potenza	12W
Tipo di LED	COB
Angolo del fascio	180°
Collegamento in serie	5m max
Dimmerabile	Sì
Temperatura di lavoro	-20°C +40°C
Vita utile	50000h
Cicli di accensione	25000
Grado di protezione	IP65
Dimensioni	10x1,6x1000mm
Peso	12g



- ACCESSORI IN DOTAZIONE**
- Alimentatore
 - Controller
 - Telecomando

Codice	Modello		Colore	Min Qty	Prezzo
927032	RGB-KIT1	KIT Striscia LED COB RGB Dimmerabile 12V 12W IP65 - 1m	RGB	1pz	€ 43,40



Profilo alluminio piatto con copertura opaca - 2m



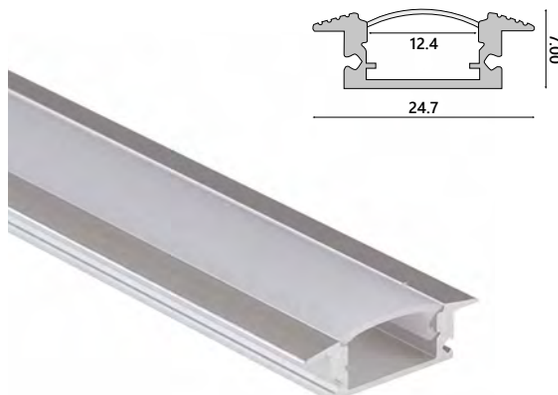
COMPATIBILITÀ

✓ Strisce LED COB 12-24V PCB 12mm max

Potenza dissipabile	20W/m
Grado di protezione	IP20
Accessori	4 supporti + 4 tappi

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927060	ALU-PR01	5pz	€. 15,00

Profilo alluminio da incasso con copertura opaca - 2m



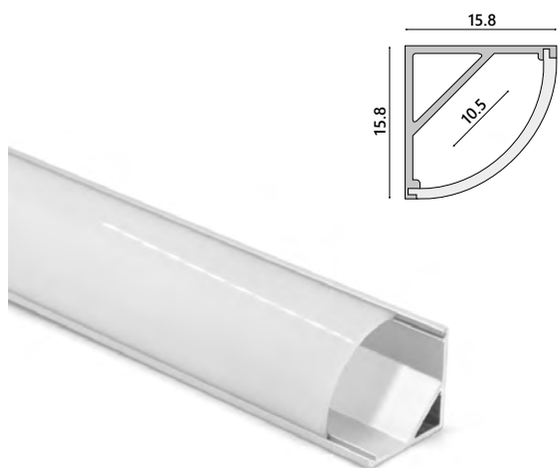
COMPATIBILITÀ

✓ Strisce LED COB 12-24V PCB 12mm max

Potenza dissipabile	20W/m
Grado di protezione	IP20
Accessori	4 supporti + 4 tappi

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927064	ALU-PR04	6pz	€. 14,00

Profilo alluminio angolare con copertura opaca - 2m



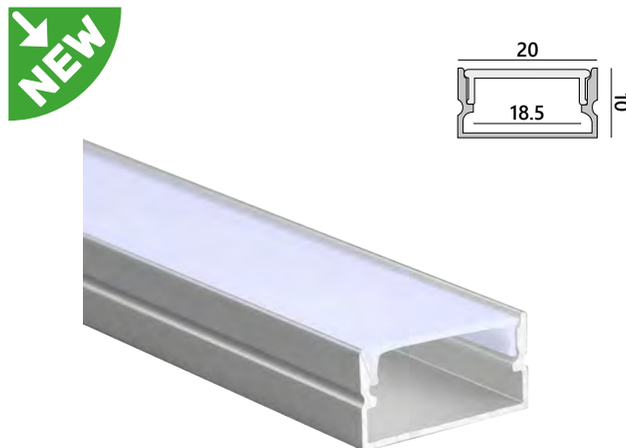
COMPATIBILITÀ

✓ Strisce LED COB 12-24V PCB 10mm max

Potenza dissipabile	20W/m
Grado di protezione	IP20
Accessori	4 supporti + 4 tappi

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927062	ALU-PR03	5pz	€. 14,80

Profilo alluminio piatto con copertura opaca - 2m



COMPATIBILITÀ

✓ Strisce LED COB 220V
✓ Strisce LED COB 12-24V PCB 15mm max

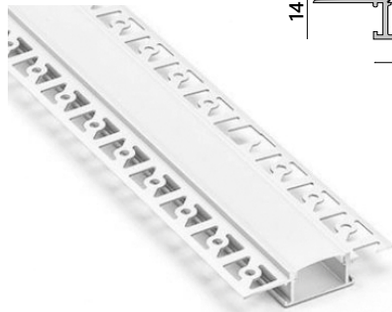
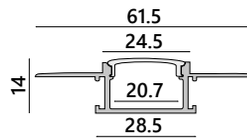
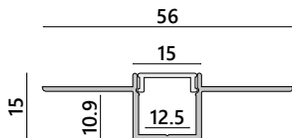
Potenza dissipabile	30W/m
Grado di protezione	IP20
Accessori	4 supporti + 4 tappi

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927090	ALU-PR06	5pz	€. 16,00



Profilo alluminio per cartongesso con copertura opaca - 2m

Profilo alluminio per cartongesso con copertura opaca - 2m



COMPATIBILITÀ

✓ Strisce LED COB 12-24V PCB 12mm max

COMPATIBILITÀ

✓ Strisce LED COB 220V
✓ Strisce LED COB 24V PCB 15mm (25W)

Potenza dissipabile	20W/m
Grado di protezione	IP20
Accessori	4 tappi

Potenza dissipabile	30W/m
Grado di protezione	IP20
Accessori	4 tappi

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927091	ALU-PR07	5pz	€. 25,80

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927092	ALU-PR08	5pz	€. 29,90

Cavo connettore maschio DC + fili spelati per strisce 12-24V

Cavo con connettori di giunzione per strisce 12-24V

Connettore angolare 90° 2 PIN per strisce 12-24V

Lunghezza cavo: 15cm

Lunghezza cavo: 15cm



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927053	WM04	10pz	€. 1,40

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927052	SWS03	10pz	€. 3,40

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927045	ANG02	5pz	€. 5,50

Cavo connettore femmina DC + fili spelati per strisce 12-24V

Connettore con cavo per strisce 12-24V

Connettore rapido per strisce 12-24V

Lunghezza cavo: 15cm

Lunghezza cavo: 15cm



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927054	WF05	10pz	€. 1,40

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927051	SW02	10pz	€. 1,70

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927050	STS01	10pz	€. 1,20



Connettore con cavo per strisce LED COB SLIM



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927106	WS03	10pz	€. 2,70

Connettore rapido di giunzione per strisce LED COB SLIM



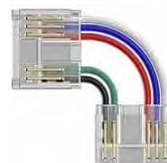
Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927104	STS02	10pz	€. 2,00

Cavo con connettori di giunzione per strisce LED COB SLIM



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927108	SWS05	5pz	€. 3,50

Connettore angolare 5 PIN per strisce LED COB RGB-W



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927114	ANG06	pz	€.

Connettore rapido di giunzione per strisce LED COB RGB



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927111	STS04	pz	€.

Connettore rapido di giunzione per strisce LED COB RGB-W



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927105	STS03	10pz	€. 2,40

Connettore con cavo per strisce LED COB RGB



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927112	WS05	pz	€.

Connettore con cavo per strisce LED COB RGB-W



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927107	WS04	10pz	€. 3,10

Cavo con connettori di giunzione per strisce LED COB RGB



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927113	SWS06	pz	€.

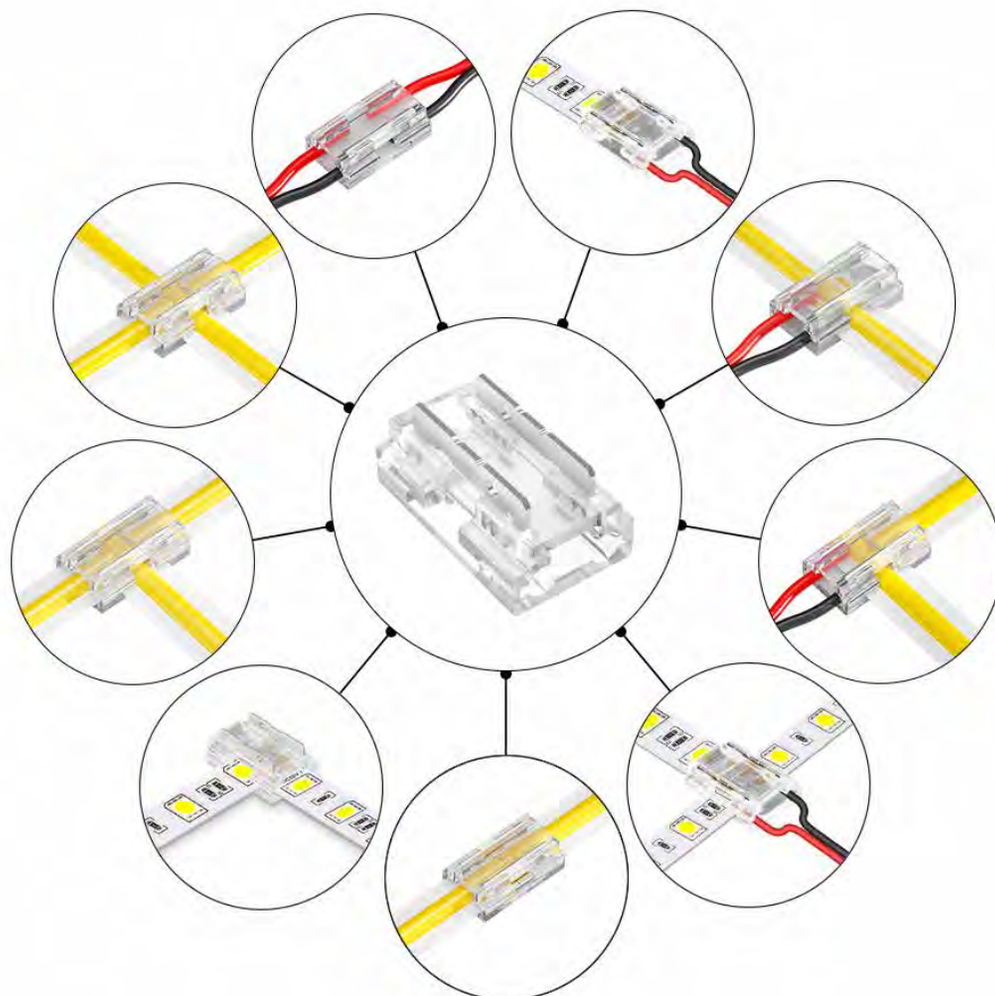
Cavo con connettori di giunzione per strisce LED COB RGB-W



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
927109	SWS04	5pz	€. 4,10



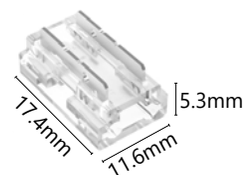
Connettore multifunzione per strisce 10mm



Connettore 9 in 1

Adatto per strisce LED COB e LED SMD.

Grado IP	IP20
Tensione e corrente di lavoro	3~24V DC, 5A max
Spessore PCB striscia LED	0.25~0.35mm
Larghezza striscia LED	10mm
AWG cavo collegabile	22~20AWG, sezione 0.32~0.53mm ² , diametro esterno 1.6~1.8mm,
Temperatura di lavoro	-10 ~ 45°C
Temperatura di deformazione	80°C
Dimensioni	17.4x11.6x5.3mm



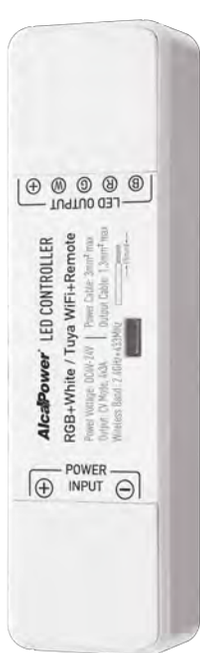
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927110	BEETLE10	Connettore multifunzione per strisce 10mm	10pz	€ 2,40



Smart Controller

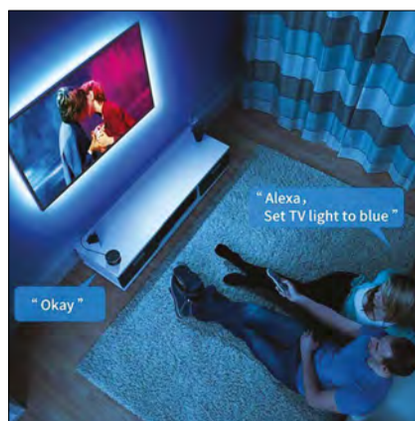
AlcaPower®

Controller LED Smart Tuya RGB-W



Grado PWM	4000 passi
Selezione diretta del colore	7 tasti
Protezioni	Sovraccarico e surriscaldamento
Tensione	12-24V DC
Frequenza	433,92 MHz
Distanza di ricezione del telecomando	> 15m in campo aperto
Protocollo Wi-Fi	IEEE 802.11a/b/g
Corrente nominale di uscita	4x3A
Dimensioni controller	87x24x15mm
Dimensioni telecomando	86.5x36x8mm

	APP	Telecomando
Colore	16Mega	30 colori
Luminosità	100 livelli	10 livelli
Effetto dinamico	No	34 modalità
Velocità effetto	No	10 livelli
Funzione scena	definita dall'utente	No
Funzione timer	definita dall'utente	No
Rilevamento della musica	Si	No



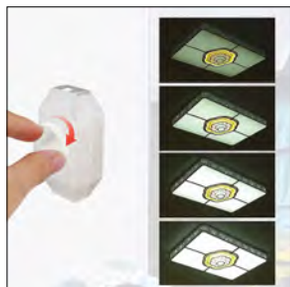
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927058	CON-LSC04	Controller LED Smart Tuya RGB-W	1pz	€ 53,50



Dimmer per strisce LED



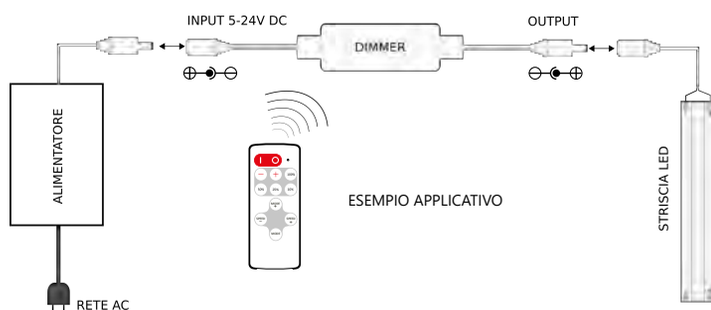
ESEMPIO APPLICATIVO



Tensione di lavoro	12 ~ 24V DC ±10%
Corrente d'uscita max	<6A
Canali d'uscita	1
Potenza	72W (12V); 144W (24V)
Grado di protezione	IP20
Dimensioni	61x33x32mm
Peso	30g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927055	DIM-LSC01	Dimmer per strisce LED	1pz	€. 13,80

Dimmer per strisce LED con telecomando



ESEMPIO APPLICATIVO

Tensione di lavoro	5 ~ 24V DC
Corrente d'uscita max	5A
Connettore ingresso DC	femmina 5.5x2.1mm
Connettore uscita DC	maschio 5.5x2.1mm
Giochi di luce	8 giochi, 10 livelli di velocità per ciascun gioco
Grado di protezione	IP20
Dimensioni	50x15x7mm dimmer 86x36x8mm telecomando
Peso	11g dimmer 17g telecomando



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927057	DIM-LSC03	Dimmer per strisce LED con telecomando	1pz	€. 20,50



Smart Dimmer

AlcaPower®



Smart Dimmer 220-240V AC 300W

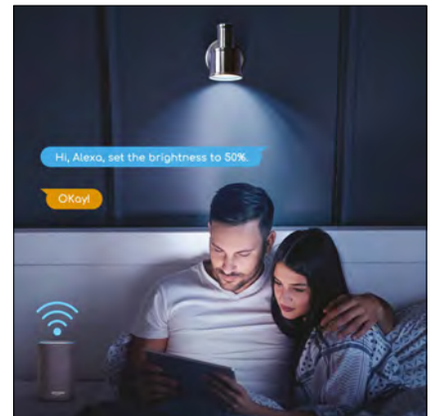


300
WATT



Tensione nominale	220-240V AC
Potenza nominale	300W
Carico collegabile	LED/CFL 3W~300W Incandescenza 15W~250W
	Alogene con trasformatore elettronico: 3W~250W
	Alogene con trasformatore a nucleo di ferro: 3W~250W
Temperatura di lavoro	0 ~ 35°C
Dimensioni	44x44x22mm

	Pulsante	App
Connessione alla rete	✓	✗
Accendere / Spegner le luci	✓	✓
Regolazione luminosità (dimming)	✓	✓
Regolare alla massima luminosità	✓	✓
Impostare la minima luminosità	✓	✓
Impostazione luminosità massima	✓	✓
Ripristino livelli min/max luminosità	✓	✗
Ripristino impostazioni di fabbrica	✓	✗
Schedule on/off	✗	✓
Condividi dispositivo	✗	✓
Controllo gruppo	✗	✓



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927093	DIM-L300W	Smart Dimmer 220-240V AC 300W	1pz	€ 40,90



Smart Dimmer 12-24V DC 240W



240
WATT



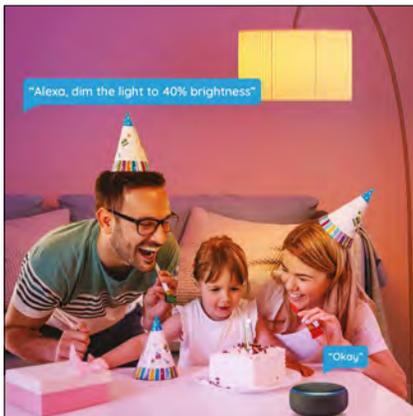
SMARTPHONE



VOCE



MANUALE



Tensione nominale	12-24V DC
Potenza nominale	240W
Carico collegabile	Sorgenti LED 12V: 120W 10A Sorgenti LED 24V: 240W 10A Lampade Alogene 12V: 60W 5A Lampade Alogene 24V: 120W 5A
Temperatura di lavoro	0 ~ 35°C
Dimensioni	44x44x22mm

	Pulsante	App
Connessione alla rete	✓	✗
Accendere / Spegnerne le luci	✓	✓
Regolazione luminosità (dimming)	✓	✓
Regolare alla massima luminosità	✓	✓
Impostare la minima luminosità	✓	✓
Impostazione luminosità massima	✓	✓
Ripristino livelli min/max luminosità	✓	✗
Schedule on/off	✗	✓
Condividi dispositivo	✗	✓
Controllo gruppo	✗	✓

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927094	DIM-LSC05	Smart Dimmer 12-24V DC 240W	1pz	€ 32,50



Smart Switch 220-240V AC 2300W



Tensione nominale	220-240V AC
Potenza nominale	2300W
Corrente massima	10A
Carico collegabile	Incandescenza/Alogene: 3W~2300W LED/CFL/Fluorescenza: 3W~250W Alogene con trasformatore elettronico: 3W~250W Alogene con trasformatore a nucleo di ferro: 3W~250W Stufe elettriche / Termoventilatori: 3W~2300W Apparecchi elettronici: 3W~250W Ventola motore / Motore: 1HP 735W
Temperatura di lavoro	0 ~ 35°C
Dimensioni	44x44x22mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927069	APS2300	Smart Switch 220-240V AC 2300W	1pz	€ 42,00

Smart Switch 220-240V AC 2x1150W



Tensione nominale	220-240V AC
Potenza nominale	2x1150W
Corrente massima	2x5A
Carico collegabile	Incandescenza/Alogene: 3W~1150W cad LED/CFL/Fluorescenza: 3W~250W cad Alogene con trasformatore elettronico: 3W~250W cad Alogene con trasformatore a nucleo di ferro: 3W~250W cad Stufe elettriche / Termoventilatori: 3W~1150W cad Apparecchi elettronici: 3W~250W cad Ventola motore / Motore: 1HP 735W cad
Temperatura di lavoro	0 ~ 35°C
Dimensioni	44x44x22mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927070	APS1150	Smart Switch 220-240V AC 2x1150W	1pz	€ 52,00





Paralume
magnetico
rimovibile



eVA

Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
500050	EVA-G	Eva - Lampada LED dimmerabile con ricarica wireless - Grigia	2700K	1pz	€ . 99,90

Wireless Charger per lampada Eva e smartphone

WIRELESS CHARGER



Ingresso	USB Type-C 5V 2A / 9V 2A
Potenza di carica	5W (5V) / 10W (9V) max
Temperatura di lavoro	-10°C ~ 50°C
Grado di protezione	IP20
Materiale	Vetro + PC
Dimensioni	Ø112x8.5mm
Peso	105g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
500052	WC-EVA	Wireless Charger lampada Eva e smartphone	1pz	€ . 17,00



Paralume
magnetico
rimovibile



eVA



Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
500051	EVA-C	Eva - Lampada LED dimmerabile con ricarica wireless - Champagne	2700K	1pz	€. 99,90

Lampada LED da tavolo dimmerabile e con ricarica wireless

Base di ricarica wireless **NON** fornita in dotazione con la lampada.

Pannello LED	1.9W 42 LED SMD 2835
Temperatura di colore	2700K
Flusso luminoso	140lm
CRI	95
Regolazione flusso (dimmer)	10%~100%
Batteria interna	3.2V 6000mAh Li-Ion, 3 x LiFePO4 18650
Tempo di ricarica	4~5 ore
Autonomia	12 ore (luminosità 100%) / 24 ore (luminosità 50%)
Ingresso per la carica	5V DC 2A USB Type-C e Ricarica Wireless
Temperatura di lavoro	-10°C ~ 60°C
Cicli di accensione	12500 cicli
Vita utile	25000 ore
Grado di protezione	IP44
Materiale	PC
Dimensioni	Ø135x285mm
Peso	590g



SINGOLO TOCCO ON/OFF
Accende e spegne la lampada.



PRESSIONE PROLUNGATA ▲
Aumenta l'intensità della luce ▲



PRESSIONE PROLUNGATA ▼
Diminuisce l'intensità della luce ▼

Tocca l'interruttore sulla parte superiore della lampada per spegnere, accendere o regolare l'intensità della luce. Ogni volta che viene accesa, la lampada si illumina con l'ultimo livello di luminosità impostato.





Lampada Vera

AlcaPower®

Lampada LED da tavolo CCT e dimmerabile con wireless charger

5
W



IP20



PRIMO TOCCO ON/6000K
Accende la lampada.



SECONDO TOCCO 3000K
Cambia la temperatura di colore.



TERZO TOCCO 4000K
Cambia la temperatura di colore.



QUARTO TOCCO ON/OFF
Spegne la lampada.



PRESSIONE PROLUNGATA ▲
Aumenta l'intensità della luce ▲



PRESSIONE PROLUNGATA ▼
Diminuisce l'intensità della luce ▼

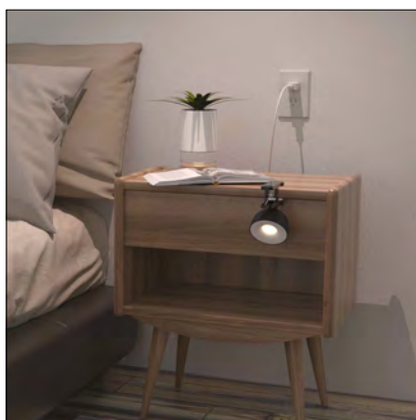
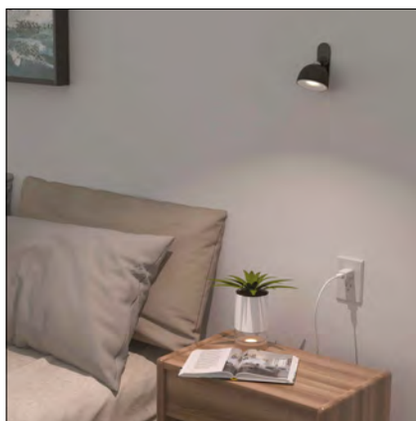


Pannello LED	5W
Temperatura di colore (CCT)	3000K/4000K/6000K
Flusso luminoso	250lm
CRI	80
Regolazione flusso (dimmer)	20%~100%
Ingresso USB Type-C	5V DC 2A
Uscita USB Type-A	5V DC 1A
Temperatura di lavoro	-10°C ~ 60°C
Cicli di accensione	12500 cicli
Vita utile	25000 ore
Grado di protezione	IP20
Materiale	ABS+PC
Dimensioni	310x118x159mm
Peso	430g

Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
500058	VERA-W	Lampada LED da tavolo CCT e dimmerabile con wireless charger	●●● CCT	1 pz	€ 29,90



Lampada LED ricaricabile da tavolo, da muro e con pinza

**PRIMO TOCCO ON**
Accende la luce al 10%.**SECONDO TOCCO**
L'intensità della luce aumenta al 50%.**TERZO TOCCO**
L'intensità della luce aumenta al 100%.**QUARTO TOCCO OFF**
La lampada si spegne.

LAMPADA

BASE DA
TAVOLOGANCIO
DA MURO

PINZA

**MULTIFUNZIONE
MAGNETICA**

Pannello LED	2.5W 9 LED SMD 2835
Temperatura di colore	3000K
Flusso luminoso	18lm al 10%, 90lm al 50%, 180lm al 100%
CRI	80
Regolazione flusso (dimmer)	10% / 50% / 100%
Batteria interna	3.7V 1200mA, 1x Li-pol 18650
Tempo di ricarica	3 ore
Autonomia	3 ore (luminosità 100%) 6 ore (luminosità 50%) 16 ore (luminosità 10%)
Ingresso per la carica	5V DC 1A USB Type-C
Temperatura di lavoro	0°C ~ 50°C
Cicli di accensione	12500
Vita utile	25000 ore
Grado di protezione	IP20
Materiale	ABS+PCS+FE
Dimensioni	Ø80x53mm
Peso	110g

Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
500055	CLIO-B	Clio - Lampada LED Ricaricabile da tavolo, da muro e con pinza	3000K	1pz	€. 46,80



Lampade GAIA

AlcaPower®

Lampada LED da tavolo, portatile, dimmerabile e CCT



3
W



GAIA



3000K

4000K

5000K

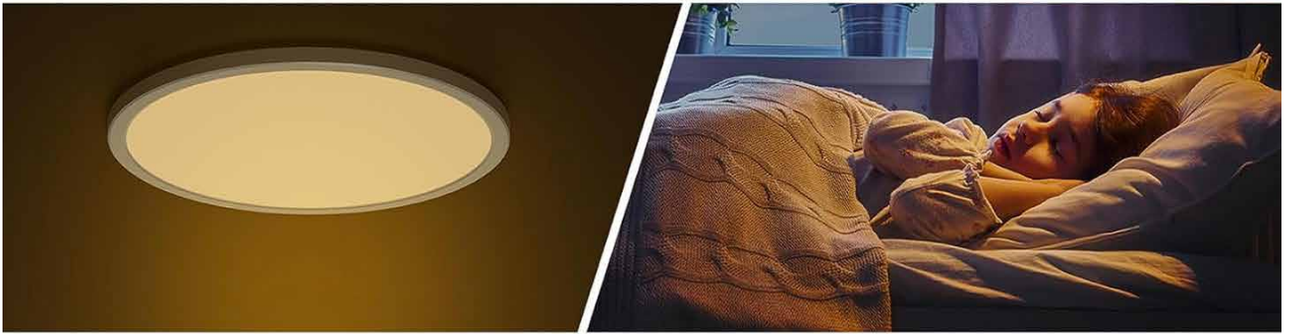


Pannello LED	3W 18 LED SMD 2835
Temperatura di colore (CCT)	3000K/4000K/5000K
Flusso luminoso	320lm
CRI	80
Regolazione flusso (dimmer)	10%~100%
Batteria interna	3.7V 3600mAh Li-Ion, 2 x Li-Ion 103450
Tempo di ricarica	4~5 ore
Autonomia	6~7 ore
Ingresso per la carica	5V 1A USB type-C
Temperatura di lavoro	-10°C ~ 60°C
Cicli di accensione	12500 cicli
Vita utile	25000 ore
Grado di protezione	IP44
Materiale corpo	Ferro
Materiale riflettori	ABS
Dimensioni	Ø130x380mm
Peso	540g

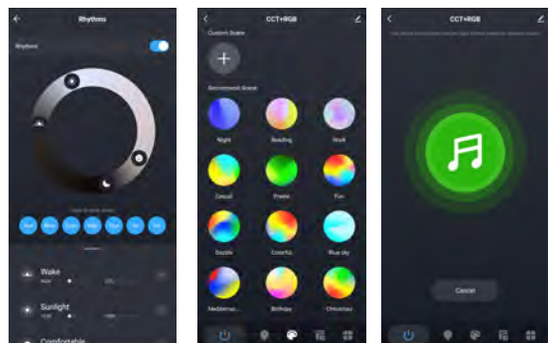


Ingresso USB Type-C per la ricarica

Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
500080	GA-B	Gaia - Lampada LED da tavolo CCT e Dimmerabile - Nera	●●● CCT	1pz	€ 54,90
500082	GA-S	Gaia - Lampada LED da tavolo CCT e Dimmerabile - Argento	●●● CCT	1pz	€ 54,90



Con l'app dedicata è possibile regolare la luminosità, impostare giochi di luce vari e funzioni sveglia.





Plafoniere LED Smart Tuya

AlcaPower®

NEW

Plafoniera Wi-Fi CCT RGB Tuya

IP54

18
WATT

RGB
COD 930376

3000K
1600
lumen
4000K
6500K

LUCE
RGB
LATO SUPERIORE



TEMPERATURA DI COLORE SELEZIONABILE

tuya.com
Smart life, smart living

GET IT ON
Google Play

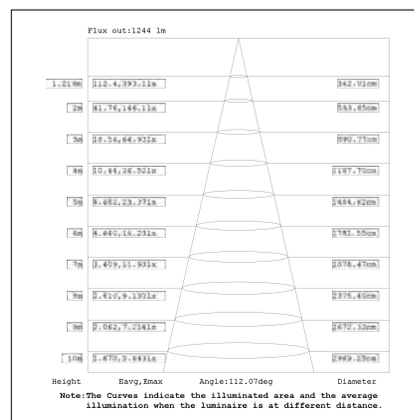
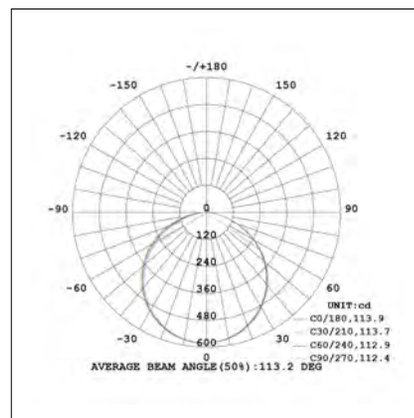
Download on the
App Store

works with the
Google Assistant

WORKS WITH
amazon alexa

works with
Smart Life

Tensione d'ingresso	175-240V AC
Fattore di sfasamento	0.7
Classe di isolamento	Classe II
Corrente	0.14A
Potenza	18W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6500K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1600lm
Efficienza	89lm/W
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP54
Classe energetica	F
Consumo	18kWh/1000h
Dimensioni	Ø300x30mm
Peso	630g



Con l'app dedicata è possibile regolare la luminosità, impostare giochi di luce vari e funzioni sveglia.



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930376	PL18-SM	Plafoniera Wi-Fi CCT RGB Tuya 18W	●●● CCT	F	1pz	€ 70,90



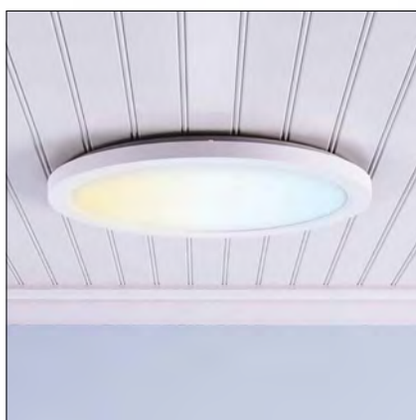
Plafoniera Wi-Fi CCT RGB Tuya



LUCE
RGB
LATO SUPERIORE

RGB
COD 930377

24
WATT



Tensione d'ingresso	175-240V AC
Fattore di sfasamento	0.7
Classe di isolamento	Classe II
Corrente	0.17A
Potenza	24W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6500K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2200lm
Efficienza	92lm/W
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP54
Classe energetica	F
Consumo	24kWh/1000h
Dimensioni	Ø400x30mm
Peso	1050g



Con l'app dedicata è possibile regolare la luminosità, impostare giochi di luce vari e funzioni sveglia.



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930377	PL24-SM	Plafoniera Wi-Fi CCT RGB Tuya 24W	●●● CCT	F	1pz	€. 82,60

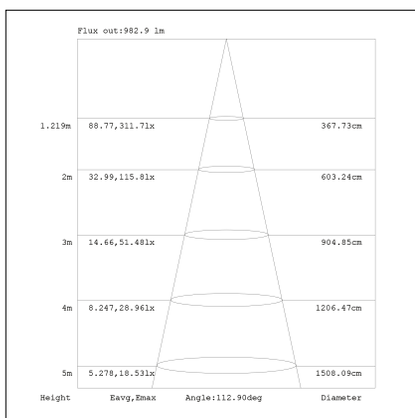
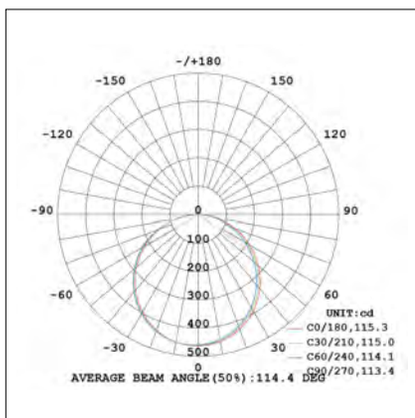


Plafoniere LED CCT





Plafoniera LED CCT 15W 1500lm



Ingresso	175-240V AC, 50/60Hz
Corrente d'ingresso	0.12A
Potenza	15W
Fattore di sfasamento	0.7
Temperatura di colore selezionabile	3000K / 4000K / 6500K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1500lm
Efficienza	100lm/W
Angolo del fascio	120°
Vita utile	50000 ore
Cicli di accensione	25000 cicli
Classe di isolamento	Classe II
CRI	80
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK08
Classe energetica	F
Consumo	15kWh/1000h
Dimensioni	Ø200x55mm
Peso	350g

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930342	PL15-65RB	Plafoniera LED IP65 CCT 15W 1500lm Rotonda Bianca	●●● CCT	A+ F	1pz	€. 21,00
930343	PL15-65RG	Plafoniera LED IP65 CCT 15W 1500lm Rotonda Grigia	●●● CCT	A+ F	1pz	€. 21,00



Plafoniere LED CCT

AlcaPower®

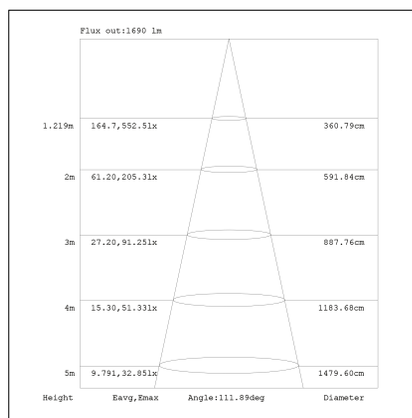
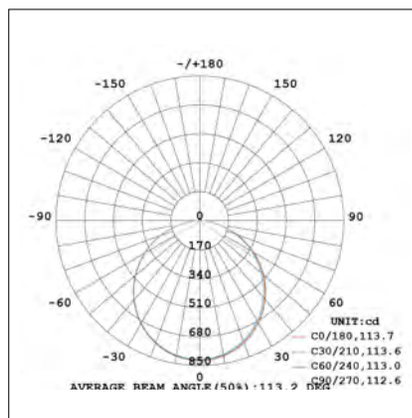
Plafoniera LED CCT 24W 2400lm



24
WATT



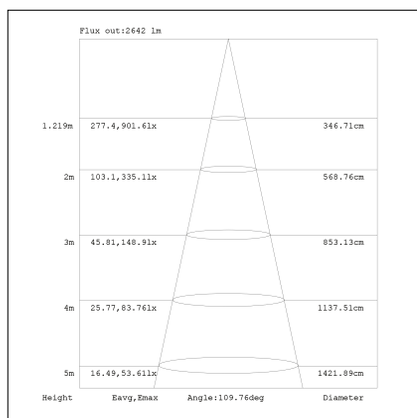
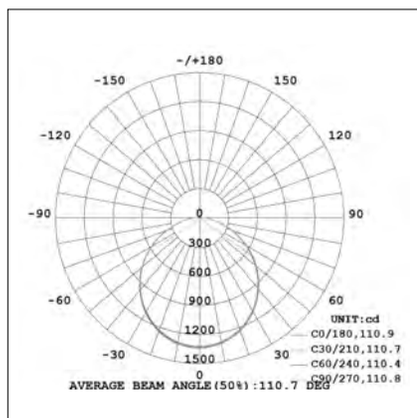
Ingresso	175-240V AC, 50/60Hz
Corrente d'ingresso	0.17A
Potenza	24W
Fattore di sfasamento	0.7
Temperatura di colore selezionabile	3000K / 4000K / 6500K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2400lm
Efficienza	100lm/W
Angolo del fascio	120°
Vita utile	50000 ore
Cicli di accensione	25000 cicli
Classe di isolamento	Classe II
CRI	80
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK08
Classe energetica	F
Consumo	15kWh/1000h
Dimensioni	Ø300x55mm
Peso	700g



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930344	PL24-65RB	Plafoniera LED IP65 CCT 24W 2400lm Rotonda Bianca	●●● CCT	A F	1pz	€. 31,10
930345	PL24-65RG	Plafoniera LED IP65 CCT 24W 2400lm Rotonda Grigia	●●● CCT	A F	1pz	€. 31,10



Plafoniera LED CCT 36W 3600lm



Ingresso	175-240V AC, 50/60Hz
Corrente d'ingresso	0.26A
Potenza	36W
Fattore di sfasamento	0.95
Temperatura di colore selezionabile	3000K / 4000K / 6500K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	3600lm
Efficienza	100lm/W
Angolo del fascio	120°
Vita utile	50000 ore
Cicli di accensione	25000 cicli
Classe di isolamento	Classe II
CRI	80
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK08
Classe energetica	F
Consumo	15kWh/1000h
Dimensioni	Ø400x55mm
Peso	1100g

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930346	PL36-65RB	Plafoniera LED IP65 CCT 36W 3600lm Rotonda Bianca	●●● CCT	A1 F	1pz	€. 50,00
930359	PL36-65RG	Plafoniera LED IP65 CCT 36W 3600lm Rotonda Grigia	●●● CCT	A1 F	1pz	€. 50,00



Plafoniere LED CCT

AlcaPower®



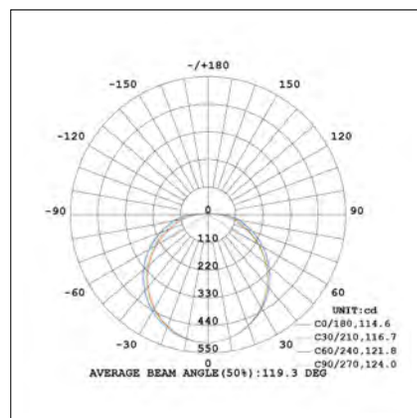
Plafoniera LED CCT 15W



15
WATT



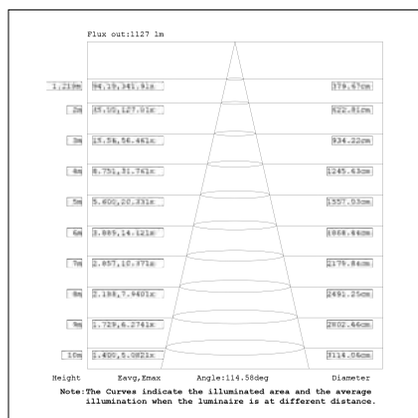
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz
Fattore di sfasamento	0.7
Classe di isolamento	Classe II
Corrente	0.10A
Potenza	15W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6500K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1400lm
Efficienza	93lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	F
Consumo	15kWh/1000h
Dimensioni	Ø180x72 (rotonda) / 220x106x60mm (ovale)
Peso	270g



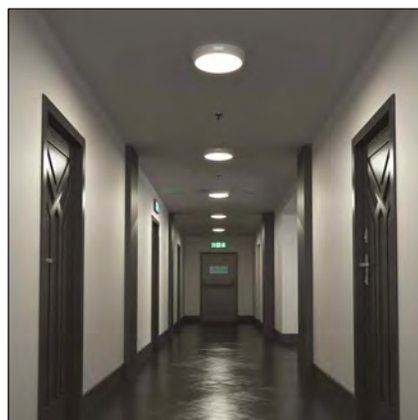
Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930370	PL15-O	Plafoniera LED IP65 CCT 15W Ovale	●●● CCT	A T G F	1pz	€. 17,40
930372	PL15-R	Plafoniera LED IP65 CCT 15W Rotonda	●●● CCT	A T G F	1pz	€. 17,70



Plafoniera LED CCT 15W con sensore PIR



Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz
Fattore di sfasamento	0.7
Classe di isolamento	Classe II
Corrente	0.10A
Potenza	15W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6500K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1400lm
Efficienza	93lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	F
Consumo	15kWh/1000h
Dimensioni	Ø180x72 (rotonda) / 220x106x60mm (ovale)
Peso	270g



Soglia crepuscolare	10~2000lx (regolabile)
Tempo di accensione	10s ~ 3min (regolabile)
Distanza di rilevamento	10±2m (25°C)
Angolo di rilevamento	120°

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930371	PL15-OS	Plafoniera LED IP65 CCT 15W Ovale con sensore PIR	●●● CCT	A1G F	1pz	€. 21,70
930373	PL15-RS	Plafoniera LED IP65 CCT 15W Rotonda con sensore PIR	●●● CCT	A1G F	1pz	€. 22,10



LED da incasso e superficie



12
WATT

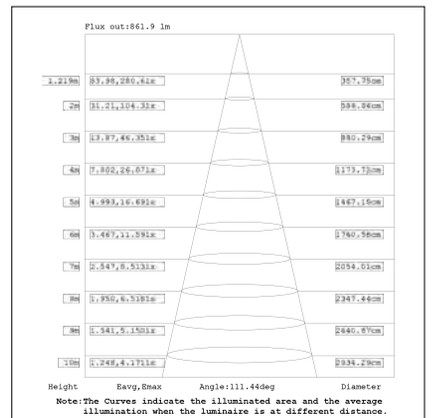
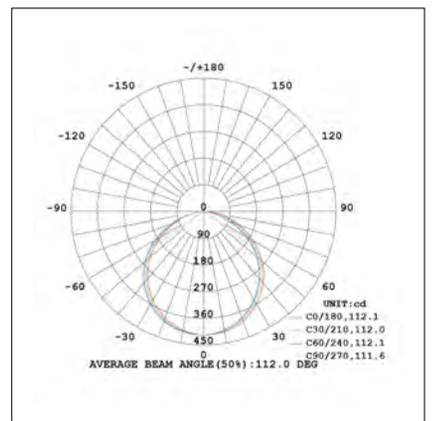


DRIVER CCT



INSTALLAZIONE 2 IN 1 DA INCASSO E SUPERFICIE

Tensione d'ingresso	170-260V AC
Fattore di sfasamento	0.7
Classe di isolamento	Classe II
Corrente	0.086A
Potenza	12W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6500K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1200lm
Efficienza	100lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP20
Classe energetica	F
Consumo	12kWh/1000h
Dimensioni	Ø170x16mm (foro Ø150-160mm)
Peso	165g (luce LED) / 55g (supporto circolare)



Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930374	RIS12W	LED Rotondo da incasso e superficie 12W CCT	●●● CCT	1pz	€. 13,70



LED da incasso e superficie



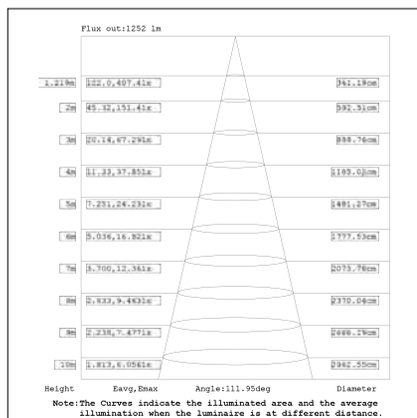
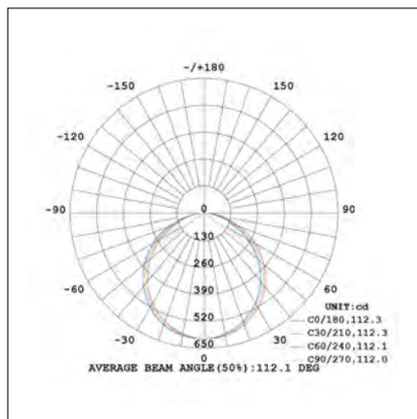
DRIVER CCT



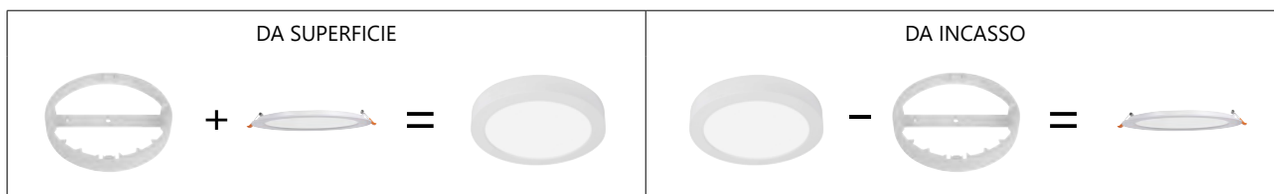
18 WATT



**INSTALLAZIONE 2 IN 1
DA INCASSO E SUPERFICIE**



Tensione d'ingresso	170-260V AC
Fattore di sfasamento	0.7
Classe di isolamento	Classe II
Corrente	0.12A
Potenza	18W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6500K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ _{360°})	1800lm
Efficienza	100lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP20
Classe energetica	F
Consumo	18kWh/1000h
Dimensioni	Ø225x16mm (foro Ø205-210mm)
Peso	280g (luce LED) / 82g (supporto circolare)



Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930375	RIS18W	LED Rotondo da incasso e superficie 18W CCT	••• CCT	1pz	€ 17,80



Plafoniere LED CCT

AlcaPower®

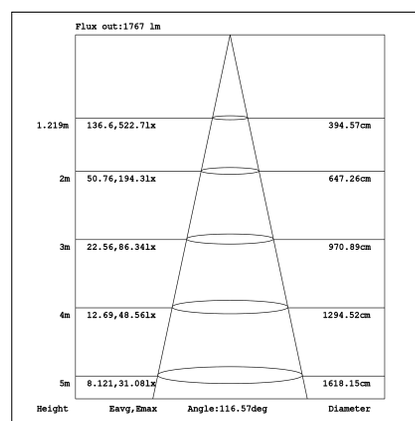
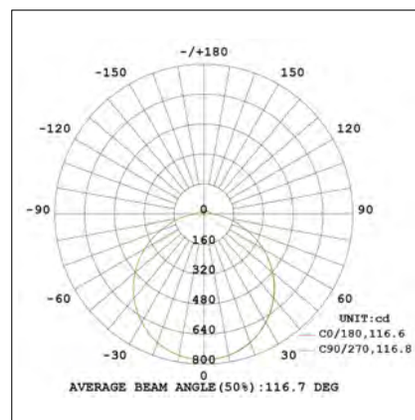
Plafoniera LED CCT con funzione di emergenza



24
WATT



Ingresso	175-256V AC 50/60Hz, 183mA
Potenza	24W
Fattore di sfasamento	>0.5
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6000K selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2000lm
Efficienza	90lm/W
Angolo del fascio	120°
Vita utile	25000 ore
Cicli di accensione	12500
Classe di isolamento	Classe II
CRI	80
Grado di protezione	IP54
Funzione emergenza	2W - 200lm - Durata 90 minuti max
Batteria interna	Li-Ion ICR14500 3.7V 800mAh
Classe energetica	G
Consumo	24kWh/1000h
Dimensioni	330x330x50mm
Peso	circa 1140g



Codice Modello

930466 EPL3C-24-SW Plafoniera LED CCT IP54 24W 2000lm + funz. emergenza

Kelvin Classe En. Min Qty Prezzo

●●● CCT

A G

1pz

€ 96,80

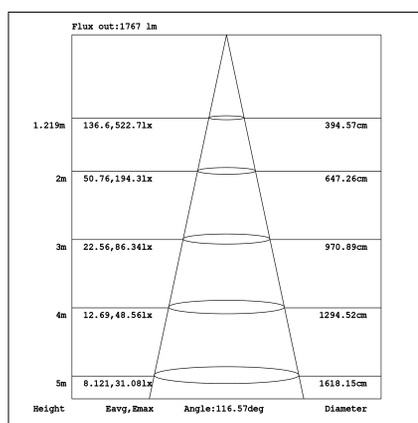
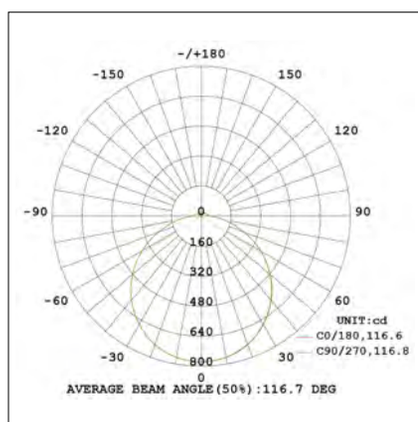


Plafoniera LED CCT

con sensore microonde e crepuscolare + telecomando



24
WATT



Ingresso	175-256V AC 50/60Hz, 183mA
Potenza	24W
Fattore di sfasamento	>0.5
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6000K selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2000lm
Efficienza	90lm/W
Angolo del fascio	120°
Vita utile	25000 ore
Cicli di accensione	12500
Classe di isolamento	Classe II
CRI	80
Grado di protezione	IP54
Intervallo di accensione	Selezionabile tra: 5s, 1min, 5min, 10min
Distanza di rilevamento	8m (100%), 4m (50%)
Soglia sensore crepuscolare	Selezionabile tra: 2lux, 20lux e 50lux
Classe energetica	G
Consumo	24kWh/1000h
Dimensioni	330x330x50mm
Peso	circa 1110g

Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930465	MPL3C-24-SW Plafoniera LED CCT IP54 24W 2000lm microonde+telecomando	●●● CCT	A 1 G	1pz	€. 76,40

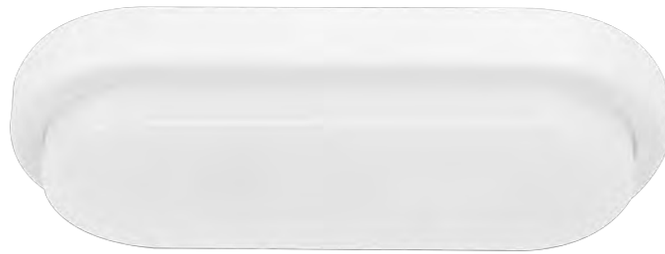


Plafoniera LED IP54

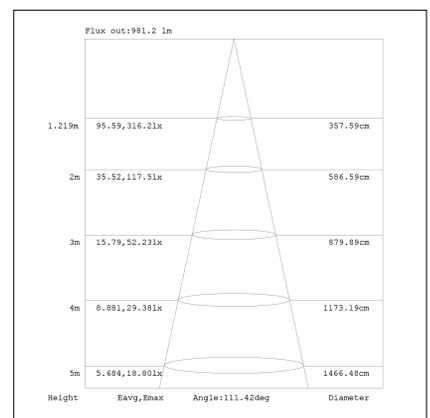
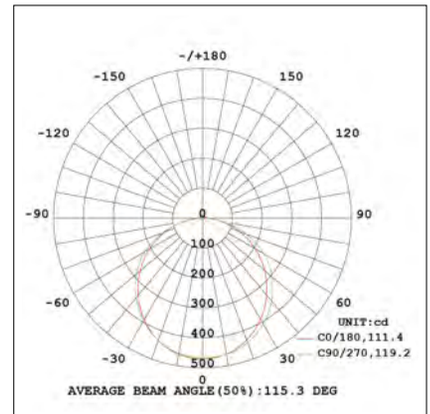


15
WATT

1300
LUMEN



Ingresso	220-240V AC, 50/60Hz
Corrente d'ingresso	0.12A
Potenza	15W
Fattore di sfasamento	0.7
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1300lm
Efficienza	87lm/w
Angolo del fascio	110°
Vita utile	50000 ore
Cicli di accensione	25000 cicli
Classe di isolamento	Classe II
CRI	80
Grado di protezione	IP54
Classe energetica	F
Consumo	15kWh/1000h
Dimensioni	230x105x41mm
Peso	210g



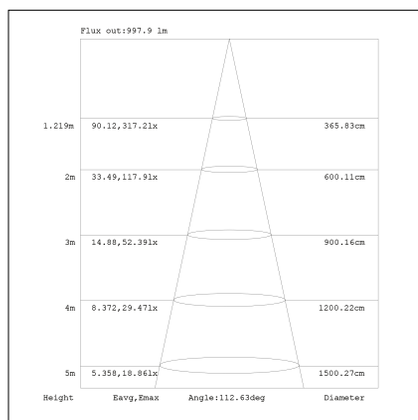
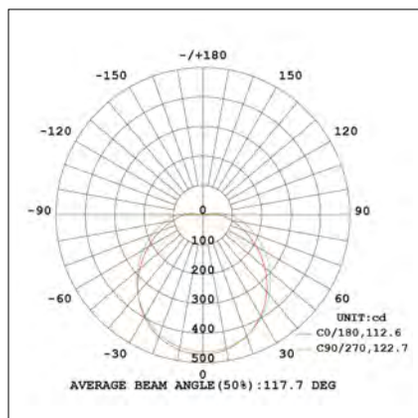
Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930338	PL15-54OW	Plafoniera LED IP54 15W 4000K Ovale Bianca	4000K		1pz	€. 15,80
930339	PL15-54OG	Plafoniera LED IP54 15W 4000K Ovale Grigia	4000K		1pz	€. 15,80



Plafoniera LED IP65

15
WATT

1300
LUMEN



Ingresso	220-240V AC, 50/60Hz
Corrente d'ingresso	0.12A
Potenza	15W
Fattore di sfasamento	0.7
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1300lm
Efficienza	86lm/w
Angolo del fascio	110°
Vita utile	50000 ore
Cicli di accensione	25000 cicli
Classe di isolamento	Classe II
CRI	80
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	F
Consumo	15kWh/1000h
Dimensioni	240x163x78mm
Peso	220g

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930340	PL15-65OW	Plafoniera LED IP65 15W 4000K Ovale Bianca	4000K		1pz	€. 15,80
930341	PL15-65OG	Plafoniera LED IP65 15W 4000K Ovale Grigia	4000K		1pz	€. 15,80



Vetro trasparente





Lampadina LED Globo G125 Filamento

DIMMERABILE

10

WATT

1300lm

COD 929784

1400lm

COD 929785

Tensione	220-240V AC
Potenza	10W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1300lm / 1400lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G125
Dimmerabile	Sì
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	E / D
Consumo	10kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	94W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929784	AP125C-DIM	Globo G125 Filamento 10W 1300lm Dimmerabile	3000K		5pz	€ 12,00
929785	AP125N-DIM	Globo G125 Filamento 10W 1400lm Dimmerabile	4000K		5pz	€ 12,00

Lampadina LED Globo G95 Filamento

DIMMERABILE

10

WATT

1300lm

COD 929782

1400lm

COD 929783

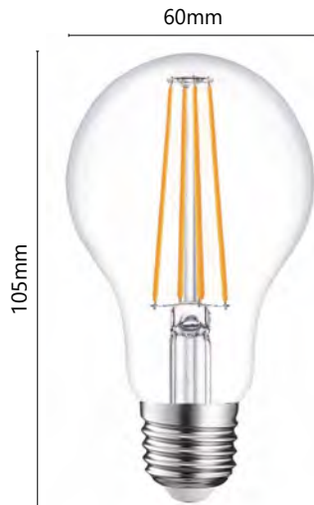
Tensione	220-240V AC
Potenza	10W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1300lm / 1400lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G95
Dimmerabile	Sì
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	E / D
Consumo	10kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	94W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929782	AP95C-DIM	Globo G95 Filamento 10W 1300lm Dimmerabile	3000K		5pz	€ 10,50
929783	AP95N-DIM	Globo G95 Filamento 10W 1400lm Dimmerabile	4000K		5pz	€ 10,50



Lampadina LED Classica A60 Filamento



DIMMERABILE

12
WATT

1520lm
COD 929732

1520lm
COD 929733

Tensione	220-240V AC
Potenza	12W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1300lm / 1400lm
Angolo del fascio	320°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	Sì
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.7
Classe energetica	E
Consumo	12kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	88W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929732	AP60C12-DIM	Classica A60 Filamento 12W 1520lm Dimmerabile	3000K		5pz	€. 6,90
929733	AP60N12-DIM	Classica A60 Filamento 12W 1520lm Dimmerabile	4000K		5pz	€. 6,90

Lampadina LED Mini Sfera G45 Filamento



DIMMERABILE

5
WATT

500lm
COD 929790

550lm
COD 929791

Tensione	220-240V AC
Potenza	5W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	500lm / 550lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G45
Dimmerabile	Sì
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	F
Consumo	5kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	51W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929790	AP45CE27-DIM	Mini Sfera G45 Filamento 5W 500lm Dimmerabile	3000K		5pz	€. 4,50
929791	AP45NE27-DIM	Mini Sfera G45 Filamento 5W 550lm Dimmerabile	4000K		5pz	€. 4,50



Lampadina LED Mini Sfera G45 Filamento

DIMMERABILE

6

WATT

650lm

COD 929793

650lm

COD 929792

Tensione	220-240V AC
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	650lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	G45
Dimmerabile	Sì
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	F
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	51W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929792	AP45C-DIM	Mini Sfera G45 Filamento 6W 650lm Dimmerabile	3000K		5pz	€. 4,50
929793	AP45N-DIM	Mini Sfera G45 Filamento 6W 650lm Dimmerabile	4000K		5pz	€. 4,50

Lampadina LED Oliva C35 Filamento

DIMMERABILE

6

WATT

650lm

COD 929788

650lm

COD 929789

Tensione	220-240V AC
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	650lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	Sì
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	F
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	51W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929788	AP35C-DIM	Oliva C35 Filamento 6W 650lm Dimmerabile	3000K		5pz	€. 4,50
929789	AP35N-DIM	Oliva C35 Filamento 6W 650lm Dimmerabile	4000K		5pz	€. 4,50



Lampadina LED Globo G125 Filamento



12 WATT	1750lm COD 929834	1850lm COD 929822	1850lm COD 929823
-------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	230V
Potenza	12W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1750lm / 1850lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G125
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	D
Consumo	12kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	104W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929834	AP125F12C	Lampadina Globo G125 Filamento 12W 1750lm	3000K		5pz	€. 10,50
929822	AP125F12N	Lampadina Globo G125 Filamento 12W 1850lm	4000K		5pz	€. 10,50
929823	AP125F12F	Lampadina Globo G125 Filamento 12W 1850lm	6000K		5pz	€. 10,50

Lampadina LED Globo G125 Filamento



10 WATT	1400lm COD 929897	1400lm COD 929898
-------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	230V
Potenza	10W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1400lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G125
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	D
Consumo	10kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	94W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929897	AP125FC	Lampadina Globo G125 Filamento 10W 1400lm	3000K		5pz	€. 8,90
929898	AP125FN	Lampadina Globo G125 Filamento 10W 1400lm	4000K		5pz	€. 8,90



Lampadina LED Globo G95 Filamento

12 WATT	1750lm COD 929832	1850lm COD 929833	1850lm COD 929744
-------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	230V
Potenza	12W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1750lm / 1850lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G95
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	D
Consumo	12kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	112W / 118W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929832	AP95F12C	Lampadina Globo G95 Filamento 12W 1750lm	3000K	A+G D	5pz	€ 9,90
929833	AP95F12N	Lampadina Globo G95 Filamento 12W 1850lm	4000K	A+G D	5pz	€ 9,90
929744	AP95F12F	Lampadina Globo G95 Filamento 12W 1850lm	6000K	A+G D	5pz	€ 9,90

Lampadina LED Globo G95 Filamento

10 WATT	1400lm COD 929996	1450lm COD 929997
-------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	230V
Potenza	10W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1400lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G95
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	D
Consumo	10kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	94W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929996	AP95FC	Lampadina Globo G95 Filamento 10W 1400lm	3000K	A+G D	5pz	€ 8,50
929997	AP95FN	Lampadina Globo G95 Filamento 10W 1450lm	4000K	A+G D	5pz	€ 8,50



Vetro trasparente 360°



Lampadina LED Classica A67 Filamento



18
WATT

3280lm
COD 929723

3280lm
COD 929724

3280lm
COD 929725

Tensione	230V
Potenza	18W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	3280lm
Angolo del fascio	320°
Attacco	E27
Formato	A67
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.7
Classe energetica	C
Consumo	18kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	192W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929723	AP67F18C	A67 Fil. Vetro Trasp LED 230V 18W 3280lm E27	3000K	A+G C	5pz	€ 8,20
929724	AP67F18N	A67 Fil. Vetro Trasp LED 230V 18W 3280lm E27	4000K	A+G C	5pz	€ 8,20
929725	AP67F18F	A67 Fil. Vetro Trasp LED 230V 18W 3280lm E27	6000K	A+G C	5pz	€ 8,20



Lampadina LED Classica A60 Filamento



15
WATT

2500lm
COD 929720

2500lm
COD 929721

2500lm
COD 929722

Tensione	230V
Potenza	15W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2500lm
Angolo del fascio	320°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.7
Classe energetica	C
Consumo	15kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	153W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929720	AP60F15C	A60 Fil. Vetro Trasp LED 230V 15W 2500lm E27	3000K	A+G C	5pz	€ 5,90
929721	AP60F15N	A60 Fil. Vetro Trasp LED 230V 15W 2500lm E27	4000K	A+G C	5pz	€ 5,90
929722	AP60F15F	A60 Fil. Vetro Trasp LED 230V 15W 2500lm E27	6000K	A+G C	5pz	€ 5,90



Lampadina LED Classica A60 Filamento

**8**
WATT**1050lm**
COD 929862**1100lm**
COD 929863**1100lm**
COD -----

Tensione	230V
Potenza	8W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1050lm / 1100lm
Angolo del fascio	320°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.7
Classe energetica	E / D
Consumo	8kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	75W / 78W

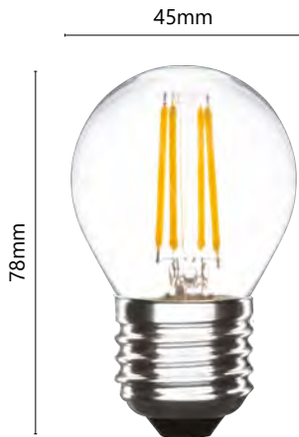


Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929862	AP608F4C	A67 Fil. Vetro Trasp LED 230V 8W 1050lm E27	3000K		5pz	€. 4,90
929863	AP608F4N	A67 Fil. Vetro Trasp LED 230V 8W 1100lm E27	4000K		5pz	€. 4,90
		A67 Fil. Vetro Trasp LED 230V 8W 1100lm E27	6000K		5pz	€. 4,90





Lampadina LED Mini Sfera G45 Filamento

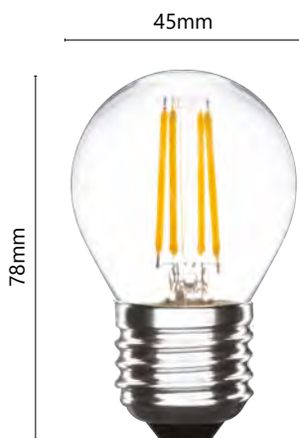


6 WATT	700lm COD 929824	800lm COD 929825	800lm COD 929747
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	700lm / 800lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	51W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929824	AP45F6CE27	Lampadina Mini Sfera G45 Filamento 6W 700lm	3000K		5pz	€ 3,90
929825	AP45F6NE27	Lampadina Mini Sfera G45 Filamento 6W 800lm	4000K		5pz	€ 3,90
929747	AP45F6FE27	Lampadina Mini Sfera G45 Filamento 6W 800lm	6000K		5pz	€ 3,90

Lampadina LED Mini Sfera G45 Filamento



4 WATT	500lm COD 930048	500lm COD 930049
------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	500lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930048	AP45FC27	Lampadina Mini Sfera G45 Filamento 4W 500lm	2700K		5pz	€ 3,20
930049	AP45FN27	Lampadina Mini Sfera G45 Filamento 4W 500lm	4000K		5pz	€ 3,20



Lampadina LED Mini Sfera G45 Filamento

6
WATT700lm
COD 929838800lm
COD 929839800lm
COD 929746

Tensione	230V
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	700lm / 800lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	51W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929838	AP45F6C	Lampadina Mini Sfera G45 Filamento 6W 700lm	3000K	AIG E	5pz	€ 3,90
929839	AP45F6N	Lampadina Mini Sfera G45 Filamento 6W 800lm	4000K	AIG E	5pz	€ 3,90
929746	AP45F6F	Lampadina Mini Sfera G45 Filamento 6W 800lm	6000K	AIG E	5pz	€ 3,90

Lampadina LED Mini Sfera G45 Filamento

4
WATT500lm
COD 930036500lm
COD 930037

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	500lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930036	AP453FC	Lampadina Mini Sfera G45 Filamento 4W 500lm	3000K	AIG E	5pz	€ 3,20
930037	AP453FN	Lampadina Mini Sfera G45 Filamento 4W 500lm	4000K	AIG E	5pz	€ 3,20



Lampadina LED Oliva C35 Filamento



6 WATT	700lm COD 929840	800lm COD 929841	800lm COD 929748
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	700lm / 800lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	51W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929840	AP35F6C	Lampadina Oliva C35 Filamento 6W 700lm	3000K		5pz	€ 3,90
929841	AP35F6N	Lampadina Oliva C35 Filamento 6W 800lm	4000K		5pz	€ 3,90
929748	AP35F6F	Lampadina Oliva C35 Filamento 6W 800lm	6000K		5pz	€ 3,90

Lampadina LED Oliva C35 Filamento



4 WATT	500lm COD 930048	500lm COD 930049
------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	500lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930032	AP353FC	Lampadina Oliva C35 Filamento 4W 500lm	3000K		5pz	€ 3,20
930033	AP353FN	Lampadina Oliva C35 Filamento 4W 500lm	4000K		5pz	€ 3,20



Lampadina LED Tortiglione C35 Filamento

6
WATT

500lm
COD 930038

500lm
COD 930039

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	500lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930038	AP35TFC	Lampadina Tortiglione C35 Filamento 4W 500lm	3000K	A G E	5pz	€ 3,20
930039	AP35TFN	Lampadina Tortiglione C35 Filamento 4W 500lm	4000K	A G E	5pz	€ 3,20

Lampadina LED Fiamma C37 Filamento

4
WATT

550lm
COD 930034

550lm
COD 930035

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	550lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	C37
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930034	AP35T3C	Lampadina Fiamma C37 Filamento 4W 550lm	3000K	A G D	5pz	€ 3,20
930035	AP35T3N	Lampadina Fiamma C37 Filamento 4W 550lm	4000K	A G D	5pz	€ 3,20



Lampadina LED Ellittica T25 Filamento



4
WATT

510lm
COD 929794

INDICATA PER
FRIGORIFERI E
CAPPE DA CUCINA

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	510lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	T25
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.5
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929794	APT25FC	Lampadina Ellittica T25 Filamento 4W 510lm	2700K		5pz	€ 3,80







Lampadina LED Globo G125 Classic



12 WATT	1700lm COD 929771	1800lm COD 929772	1800lm COD 929755
-------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	230V
Potenza	12W
(Φ _{360°})	1700lm / 1800lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G125
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	D
Consumo	12kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	104W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929771	AP125B12C	Lampadina Globo G125 Classic 12W 1700lm	2700K		5pz	€. 11,50
929772	AP125B12N	Lampadina Globo G125 Classic 12W 1800lm	4000K		5pz	€. 11,50
929755	AP125B12F	Lampadina Globo G125 Classic 12W 1800lm	6000K		5pz	€. 11,50

Lampadina LED Globo G125 Classic



10 WATT	1400lm COD 930243	1400lm COD 930244
-------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	230V
Potenza	10W
Flusso luminoso (Φ _{360°})	1400lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G125
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	D
Consumo	10kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	94W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930243	AP125C10	Lampadina Globo G125 Classic 10W 1400lm	2700K		5pz	€. 10,50
930244	AP125N10	Lampadina Globo G125 Classic 10W 1400lm	4000K		5pz	€. 10,50



Lampadina LED Globo G95 Classic

12 WATT	1700lm COD 929769	1800lm COD 929770	1800lm COD 929754
-------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	230V
Potenza	12W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1700lm / 1800lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G95
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	D
Consumo	12kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	104W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929769	AP95B12C	Lampadina Globo G95 Classic 12W 1700lm	2700K	A+ G D	5pz	€ 10,90
929770	AP95B12N	Lampadina Globo G95 Classic 12W 1800lm	4000K	A+ G D	5pz	€ 10,90
929754	AP95B12F	Lampadina Globo G95 Classic 12W 1800lm	6000K	A+ G D	5pz	€ 10,90

Lampadina LED Globo G95 Classic

8 WATT	1000lm COD 929951	10 WATT	1400lm COD 929952
------------------	-----------------------------	-------------------	-----------------------------

Tensione	230V
Potenza	8W / 10W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1000lm / 1400lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G95
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	D
Consumo	8kWh/1000h - 10kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	72W / 94W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929951	AP95C8	Lampadina Globo G95 Classic 8W 1000lm	3000K	A+ G E	5pz	€ 8,90
929952	AP95N8	Lampadina Globo G95 Classic 10W 1400lm	4000K	A+ G D	5pz	€ 8,90



Lampadina LED Classica A67 Classic



18
WATT

3040lm
COD 929729

3040lm
COD 929730

3040lm
COD 929731

Tensione	230V
Potenza	18W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	3040lm
Angolo del fascio	320°
Attacco	E27
Formato	A67
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.7
Classe energetica	C
Consumo	18kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	180W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929729	AP67B18C	A67 Fil. Vetro Bianco LED 230V 18W 3040lm E27	3000K	A G C	5pz	€ 8,60
929730	AP67B18N	A67 Fil. Vetro Bianco LED 230V 18W 3040lm E27	4000K	A G C	5pz	€ 8,60
929731	AP67B18F	A67 Fil. Vetro Bianco LED 230V 18W 3040lm E27	6000K	A G C	5pz	€ 8,60



Lampadina LED Classica A60 Classic



15
WATT

2500lm
COD 929720

2500lm
COD 929721

2500lm
COD 929722

Tensione	230V
Potenza	15W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2500lm
Angolo del fascio	320°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.7
Classe energetica	C
Consumo	15kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	153W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929726	AP60B15C	A60 Fil. Vetro Bianco LED 230V 15W 2500lm E27	3000K	A G C	5pz	€ 6,10
929727	AP60B15N	A60 Fil. Vetro Bianco LED 230V 15W 2500lm E27	4000K	A G C	5pz	€ 6,10
929728	AP60B15F	A60 Fil. Vetro Bianco LED 230V 15W 2500lm E27	6000K	A G C	5pz	€ 6,10



Lampadina LED Mini Sfera G45 Classic

6 WATT	700lm COD 929826	800lm COD 929827	800lm COD 929758
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	700lm / 800lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	51W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929826	AP45B6CE27	Lampadina Mini Sfera G45 Classic 6W 700lm	2700K	A+G E	5pz	€ 3,90
929827	AP45B6NE27	Lampadina Mini Sfera G45 Classic 6W 800lm	4000K	A+G E	5pz	€ 3,90
929758	AP45B6FE27	Lampadina Mini Sfera G45 Classic 6W 800lm	6000K	A+G E	5pz	€ 3,90

Lampadina LED Mini Sfera G45 Classic

4 WATT	450lm COD 930245	450lm COD 930246
------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	450lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930245	AP45C4E27	Lampadina Mini Sfera G45 Classic 4W 450lm	3000K	A+G E	5pz	€ 3,20
930246	AP45N4E27	Lampadina Mini Sfera G45 Classic 4W 450lm	4000K	A+G E	5pz	€ 3,20



Lampadina LED Mini Sfera G45 Classic

6
WATT

700lm
COD 929866

800lm
COD 929867

800lm
COD 929757



Tensione	230V
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	700lm / 800lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	51W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929866	AP45B6C	Lampadina Mini Sfera G45 Classic 6W 700lm	3000K		5pz	€ 3,90
929867	AP45B6N	Lampadina Mini Sfera G45 Classic 6W 800lm	4000K		5pz	€ 3,90
929757	AP45B6F	Lampadina Mini Sfera G45 Classic 6W 800lm	6000K		5pz	€ 3,90

Lampadina LED Mini Sfera G45 Classic

4
WATT

450lm
COD 929954

450lm
COD 929955



Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	450lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929954	AP45C4	Lampadina Mini Sfera G45 Classic 4W 450lm	3000K		5pz	€ 3,20
929955	AP45N4	Lampadina Mini Sfera G45 Classic 4W 450lm	4000K		5pz	€ 3,20



Lampadina LED Oliva C35 Classic

6 WATT	700lm COD 929868	800lm COD 929869	800lm COD 929759
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	700lm / 800lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	51W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929868	AP35B6C	Lampadina Oliva C35 Classic 6W 700lm	3000K	AIG E	5pz	€ 3,90
929869	AP35B6N	Lampadina Oliva C35 Classic 6W 800lm	4000K	AIG E	5pz	€ 3,90
929759	AP35B6F	Lampadina Oliva C35 Classic 6W	6000K	AIG E	5pz	€ 3,90

Lampadina LED Oliva C35 Classic

4 WATT	450lm COD 929976	450lm COD 929944
------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	450lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929976	AP35B4	Lampadina Oliva C35 Classic 4W 450lm	3000K	AIG E	5pz	€ 3,20
929944	AP35N4	Lampadina Oliva C35 Classic 4W 450lm	4000K	AIG E	5pz	€ 3,20



Vetro Frost



AlcaPower®





Lampadina LED Classica A60 Frost

8 WATT **950lm** COD 929875 **950lm** COD 929876

Tensione	230V
Potenza	8W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	950lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	E
Consumo	8kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	68W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929875	APF60FC4	Lampadina Classica A60 Frost 8W 950lm	3000K	A+G E	5pz	€ 4,90
929876	APF60FN4	Lampadina Classica A60 Frost 8W 950lm	4000K	A+G E	5pz	€ 4,90

Lampadina LED Mini Sfera G45 Frost

4 WATT **500lm** COD 929881 **450lm** COD 929880

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	500lm / 450lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W / 38W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929881	APF45CE27	Lampadina Mini Sfera G45 Frost 4W 500lm	3000K	A+G E	5pz	€ 3,90
929880	APF45NE27	Lampadina Mini Sfera G45 Frost 4W 450lm	4000K	A+G E	5pz	€ 3,90



Lampadina LED Mini Sfera G45 Frost



4 WATT	500lm COD 929883	450lm COD 929882
------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	500lm / 450lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W / 38W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929883	APF45C4	Lampadina Mini Sfera G45 Frost 4W 500lm	3000K		5pz	€ 3,90
929882	APF45N4	Lampadina Mini Sfera G45 Frost 4W 450lm	4000K		5pz	€ 3,90

Lampadina LED Oliva C35 Frost



4 WATT	540lm COD 929887	450lm COD 929886
------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	540lm / 450lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	D / E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	44W / 38W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929887	APF37OC4	Lampadina Oliva C35 Frost 4W 540lm	3000K		5pz	€ 3,90
929886	APF37ON4	Lampadina Oliva C35 Frost 4W 450lm	4000K		5pz	€ 3,90



Lampadina LED Tortiglione C35 Frost

4 WATT	540lm COD 929885	450lm COD 929884
------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	540lm / 450lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	44W / 38W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929885	APF37TC4	Lampadina Tortiglione C35 Frost 4W 540lm	3000K	A+ D	5pz	€ 3,90
929884	APF37TN4	Lampadina Tortiglione C35 Frost 4W 450lm	4000K	A+ E	5pz	€ 3,90

Lampadina LED Fiamma C37 Frost

4 WATT	500lm COD 929889	450lm COD 929888
------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	500lm / 450lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	C37
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W / 38W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929889	APF37FC4	Lampadina Fiamma C37 Frost 4W 500lm	3000K	A+ E	5pz	€ 3,90
929888	APF37FN4	Lampadina Fiamma C37 Frost 4W 450lm	4000K	A+ E	5pz	€ 3,90



Vetro Edison



AlcaPower®





Lampadina LED Globo G95 Edison

4
WATT **460lm**
COD 929970

6
WATT **750lm**
COD 929971

Tensione	230V
Potenza	4W / 6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	460lm / 750lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G95
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	E
Consumo	4kWh/1000h - 6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	40W / 56W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929970	AP95G4	Lampadina Globo G95 Edison 4W 460lm	2700K	A+G E	5pz	€. 10,30
929971	AP95G6	Lampadina Globo G95 Edison 6W 750lm	2700K	A+G E	5pz	€. 13,10

Lampadina LED Bulbo ST64 Edison

6
WATT **750lm**
COD 929973

Tensione	230V
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	750lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	ST64
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	E
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	56W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929973	AP64G6	Lampadina Bulbo ST64 Edison 6W 750lm	2700K	A+G E	5pz	€. 13,10



Vetro StyLED



AlcaPower®

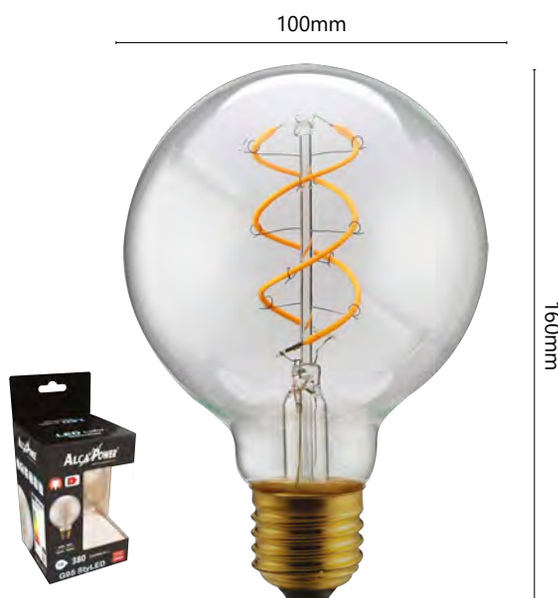




Lampadina LED Globo G95 Styled

5
WATT380lm
COD 930208

Tensione	230V
Potenza	5W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	380lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	G95
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	G
Consumo	5kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	34W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930208	AP95C5	Lampadina Globo G95 Styled 5W 300lm	2200K	A+ G	5pz	€ 12,80

Lampadina LED Classica A60 Styled

3
WATT210lm
COD 930210

Tensione	230V
Potenza	3W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	210lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	G
Consumo	3kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	21W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930210	AP60C3	Lampadina Classica A60 Styled 3W 210lm	2200K	A+ G	5pz	€ 7,40



Classica A60 Filamento 4W **GIALLA**



Classica A60 Filamento 4W **BLU**



Tensione	230V AC
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Dimmerabile	No
Cicli	12500 cicli
Durata della vita	25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
929765	AP60Y	5pz	€. 4,80

Tensione	230V AC
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Dimmerabile	No
Cicli	12500 cicli
Durata della vita	25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
929767	AP60B	5pz	€. 4,80

Classica A60 Filamento 4W **VERDE**



Classica A60 Filamento 4W **ROSSA**



Tensione	230V AC
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Dimmerabile	No
Cicli	12500 cicli
Durata della vita	25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
929766	AP60G	5pz	€. 4,80

Tensione	230V AC
Angolo del fascio	360°
Attacco	E27
Dimmerabile	No
Cicli	12500 cicli
Durata della vita	25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
929768	AP60R	5pz	€. 4,80



Catena 10 portalampane E27

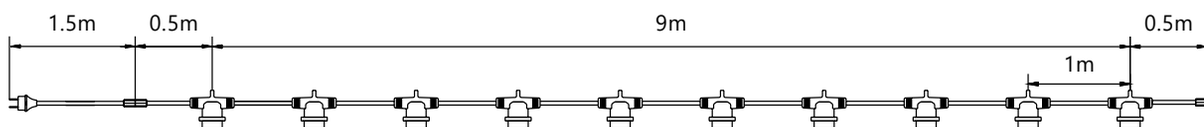
IDEALE PER AMBIENTI ESTERNI, RISTORANTI E BAR



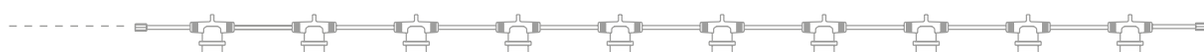
IP65
CATENA



IP44
SPINA



È possibile collegare fino ad un massimo di **6 catene** per un totale di **54 metri**.



La potenza totale delle singola catena o di più catene collegate assieme non deve mai superare i 1000W totali.

Lampade NON incluse nella confezione.

Tensione	230V AC
Portalampane	No. 10, attacco E27
Grado di protezione catena	IP65
Grado di protezione spina	IP44
Classe di isolamento	Classe II
Lunghezza totale	11.5 metri



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo	Prezzo
929835	AP10E27	Catena 10 portalampane E27 - 11.5mt	1pz	€ 47,80



Pendente E27 / Cavo AZZURRO

Cavo pendente: 1 metro (2x0,75mm²)
Cavo matassa: 10 metri (2x0,75mm²)



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
929901	AP6002A	Pendente	1pz	€. 7,30
929921	AP6021	Cavo tessile	1pz	€. 19,00

Pendente E27 da soffitto ROSSO

Cavo: 1 metro (2x0,75mm²)



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
929902	AP6003R	Pendente	1pz	€. 7,30

Pendente E27 / Cavo BLU



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
929905	AP6006B	Pendente	1pz	€. 7,30
929925	AP6025	Cavo tessile	1pz	€. 19,00



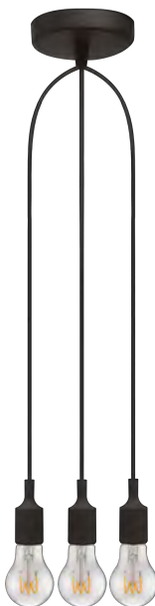
Pendente E27 / Cavo ARANCIONE



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
929903	AP6004A	Pendente	1pz	€. 7,30
929923	AP6023	Cavo tessile	1pz	€. 19,00

Pendente da soffitto nero triplo

Ingresso: 220-240V AC - Max 60W cad
Cavo: 1 metro (2x0,75mm²) cad
Portalampade: E27



Pendente E27 / Cavo VERDE



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
929904	AP6005V	Pendente	1pz	€. 7,30
929924	AP6024	Cavo tessile	1pz	€. 19,00

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
929899	AP6012		1pz	€. 18,10



	H	T		
L	I	G	H	T

ITALY ©

2.0





Box 3pz Classica A60



13 WATT	1250lm COD 400064	1250lm COD 400063	1250lm COD 400065
-------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	13W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1250lm
Angolo del fascio	180°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	13kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	85W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
400064	HT13C	Box 3pz Lampadine Classica A60 13W 1250lm	3000K	A G F	40pz	€. 6,90
400063	HT13N	Box 3pz Lampadine Classica A60 13W 1250lm	4000K	A G F	40pz	€. 6,90
400065	HT13F	Box 3pz Lampadine Classica A60 13W 1250lm	6000K	A G F	40pz	€. 6,90



Box 3pz Mini Sfera G45



7 WATT	600lm COD 400067	600lm COD 400066	600lm COD 400068
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	7W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	600lm
Angolo del fascio	160°
Attacco	E14
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	7kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	48W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
400067	HT7SC	Box 3pz Lampadine Mini Sfera G45 7W 600lm	3000K	A G F	40pz	€. 5,90
400066	HT7SN	Box 3pz Lampadine Mini Sfera G45 7W 600lm	4000K	A G F	40pz	€. 5,90
400068	HT7SF	Box 3pz Lampadine Mini Sfera G45 7W 600lm	6000K	A G F	40pz	€. 5,90



Box 3pz Oliva C35



37mm



100mm



7 WATT	600lm COD 400098	600lm COD 400069	600lm COD 400099
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	7W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	600lm
Angolo del fascio	160°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	7kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	48W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
400098	HT7CC	Box 3pz Lampadine Oliva C35 7W 600lm	3000K	A G F	40pz	€ 5,90
400069	HT7CN	Box 3pz Lampadine Oliva C35 7W 600lm	4000K	A G F	40pz	€ 5,90
400099	HT7CF	Box 3pz Lampadine Oliva C35 7W 600lm	6000K	A G F	40pz	€ 5,90

Box 3pz Dicroica GU10



50mm



56mm



6 WATT	470lm COD 400102	470lm COD 400101	470lm COD 400103
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	470lm
Angolo del fascio	110°
Attacco	GU10
Formato	MR16
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	40W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
400102	HT6DC	Box 3pz Lampadine Dicroiche GU10 6W 470lm	3000K	A G F	40pz	€ 5,90
400101	HT6DN	Box 3pz Lampadine Dicroiche GU10 6W 470lm	4000K	A G F	40pz	€ 5,90
400103	HT6DF	Box 3pz Lampadine Dicroiche GU10 6W 470lm	6000K	A G F	40pz	€ 5,90



Lampadina LED Globo G130

ALTA DISSIPAZIONE



25 WATT	2600lm COD 929877	2600lm COD 929878	2600lm COD 929879
-------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	25W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2600lm
Angolo del fascio	220°
Attacco	E27
Formato	G130
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	25kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	157W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929877	AP25G130C	Lampadina Globo G130 25W 2600lm	3000K	A+G F	4pz	€. 19,70
929878	AP25G130N	Lampadina Globo G130 25W 2600lm	4000K	A+G F	4pz	€. 19,70
929879	AP25G130F	Lampadina Globo G130 25W 2600lm	6000K	A+G F	4pz	€. 19,70

Lampadina LED Globo G120



20 WATT	2100lm COD 940016	2100lm COD 940017	2100lm COD 940018
-------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	20W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2100lm
Angolo del fascio	220°
Attacco	E27
Formato	G120
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	20kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	131W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940016	AP20GCL	Lampadina Globo G120 20W 2100lm	3000K	A+G F	4pz	€. 13,00
940017	AP20GNL	Lampadina Globo G120 20W 2100lm	4000K	A+G F	4pz	€. 13,00
940018	AP20GFL	Lampadina Globo G120 20W 2100lm	6000K	A+G F	4pz	€. 13,00



ALTA DISSIPAZIONE

Lampadina LED Globo G95

18 WATT **2000lm** COD 930045 **2000lm** COD 930046 **2000lm** COD 930087

Tensione	175-250V AC
Potenza	18W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2000lm
Angolo del fascio	180°
Attacco	E27
Formato	G95
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	E
Consumo	18kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	117W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930045	AP18GC	Lampadina Globo G95 18W 2000lm	3000K	A+ E	4pz	€ 8,90
930046	AP18GN	Lampadina Globo G95 18W 2000lm	4000K	A+ E	4pz	€ 8,90
930087	AP18GF	Lampadina Globo G95 18W 2000lm	6000K	A+ E	4pz	€ 8,90

Lampadina LED Classica A60



19 WATT **2200lm** COD 940023 **2200lm** COD 940024 **2200lm** COD 940025

Tensione	175-250V AC
Potenza	19W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2200lm
Angolo del fascio	270°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	E
Consumo	19kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	136W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940023	AP19CC	Lampadina Classica A60 19W 2200lm	3000K	A+ E	5pz	€ 8,90
940024	AP19CN	Lampadina Classica A60 19W 2200lm	4000K	A+ E	5pz	€ 8,90
940025	AP19CF	Lampadina Classica A60 19W 2200lm	6000K	A+ E	5pz	€ 8,90



Lampadina LED Classica A60



16 WATT	1600lm COD 940019	1600lm COD 940027	1600lm COD 940028
-------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	16W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1600lm
Angolo del fascio	180°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	16kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	105W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940019	AP16C	Lampadina Classica A60 16W 1600lm	3000K	A+ F	5pz	€. 4,50
940027	AP16N	Lampadina Classica A60 16W 1600lm	4000K	A+ F	5pz	€. 4,50
940028	AP16F	Lampadina Classica A60 16W 1600lm	6000K	A+ F	5pz	€. 4,50

Lampadina LED Classica A60



13 WATT	1250lm COD 940007	1250lm COD 940008	1250lm COD 940009
-------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	13W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1250lm
Angolo del fascio	180°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	13kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	85W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940007	AP6013C	Lampadina Classica A60 13W 1250lm	3000K	A+ F	5pz	€. 3,00
940008	AP6013N	Lampadina Classica A60 13W 1250lm	4000K	A+ F	5pz	€. 3,00
940009	AP6013F	Lampadina Classica A60 13W 1250lm	6000K	A+ F	5pz	€. 3,00



Lampadina LED Classica A60

10 WATT **890lm** COD 940010 **890lm** COD 940011 **890lm** COD 940012

Tensione	175-250V AC
Potenza	10W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	890lm
Angolo del fascio	180°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	10kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	65W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940010	AP6010C	Lampadina Classica A60 10W 890lm	3000K	A+G F	5pz	€ 2,50
940011	AP6010N	Lampadina Classica A60 10W 890lm	4000K	A+G F	5pz	€ 2,50
940012	AP6010F	Lampadina Classica A60 10W 890lm	6000K	A+G F	5pz	€ 2,50

Lampadina LED Classica A60 **con sensore luce e sensore PIR**



10 WATT **900lm** COD 940026

Tensione	220-240V AC
Potenza	10W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	900lm
Angolo del fascio	180°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	10kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	66W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940026	AP10PIR	Lampadina Classica 10W 800lm con sensore luce + PIR	4000K	A+G F	5pz	€ 10,50



Lampadina LED Classica A60 con sensore luce



10
WATT

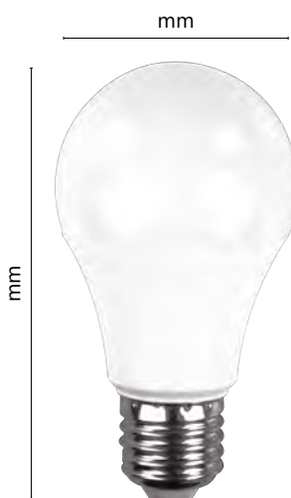
800lm
COD 929861

Tensione	220-240V AC
Potenza	10W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	800lm
Angolo del fascio	160°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	G
Consumo	10kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	60W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929861	AP10LS	Lampadina Classica A60 10W 800lm con sensore luce	4000K	A G	5pz	€ 9,50



Lampadina LED Classica A60 9-30V AC/DC



10
WATT

1000lm
COD 940066

1000lm
COD 940067

Tensione	9-30V AC/ DC
Potenza	10W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1000lm
Angolo del fascio	180°
Attacco	E27
Formato	A60
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	10kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	60W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940066	AP930C2	Lampadina Classica A60 10W 1000lm 9-30V AC/DC	3000K	A F	5pz	€ 7,60
940067	AP930C2	Lampadina Classica A60 10W 1000lm 9-30V AC/DC	4000K	A F	5pz	€ 7,60



Lampadina LED Mini Sfera G45 9-30V DC

**6**
WATT**510lm**
COD 930361

Tensione	9-30V DC
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	510lm
Angolo del fascio	180°
Attacco	E14
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	G
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W



Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930361	AP930MSN Lampadina Mini Sfera G45 6W 510lm 9-30V DC	4000K	A G	5pz	€ 5,00



Lampadina LED Oliva C35 9-30V DC

**6**
WATT**510lm**
COD 930362

Tensione	9-30V DC
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	510lm
Angolo del fascio	180°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	G
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W



Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930362	AP930ON Lampadina Oliva C35 6W 510lm 9-30V DC	4000K	A G	5pz	€ 5,00



Lampadina LED Mini Sfera G45



6 WATT	510lm COD 940013	510lm COD 940014	470lm COD 940015
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	510lm / 470lm
Angolo del fascio	160°
Attacco	E27
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F / G
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W / 40W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940013	AP456C27	Lampadina Mini Sfera G45 6W 510lm	3000K	A T G F	5pz	€ 2,20
940014	AP456N27	Lampadina Mini Sfera G45 6W 510lm	4000K	A T G F	5pz	€ 2,20
940015	AP456F27	Lampadina Mini Sfera G45 6W 470lm	6000K	A T G G	5pz	€ 2,20

Lampadina LED Mini Sfera G45



8 WATT	700lm COD 94020	700lm COD 940021	700lm COD 940022
------------------	---------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	8W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	700lm
Angolo del fascio	160°
Attacco	E27
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	8kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	55W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940020	AP08SC27	Lampadina Mini Sfera G45 8W 700lm	3000K	A T G F	5pz	€ 2,40
940021	AP08SN27	Lampadina Mini Sfera G45 8W 700lm	4000K	A T G F	5pz	€ 2,40
940022	AP08SF27	Lampadina Mini Sfera G45 8W 700lm	6000K	A T G F	5pz	€ 2,40



Lampadina LED Mini Sfera G45

6 WATT	510lm COD 940056	510lm COD 940057	510lm COD 940058
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	510lm
Angolo del fascio	160°
Attacco	E14
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940056	AP456C	Lampadina Mini Sfera G45 6W 510lm	3000K	A T G F	5pz	€ 2,20
940057	AP456N	Lampadina Mini Sfera G45 6W 510lm	4000K	A T G F	5pz	€ 2,20
940058	AP456F	Lampadina Mini Sfera G45 6W 510lm	6000K	A T G F	5pz	€ 2,20

Lampadina LED Mini Sfera G45

8 WATT	700lm COD 940050	700lm COD 940051	700lm COD 940052
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	8W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	700lm
Angolo del fascio	160°
Attacco	E14
Formato	G45
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	8kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	55W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940050	AP08SC	Lampadina Mini Sfera G45 8W 700lm	3000K	A T G F	5pz	€ 2,40
940051	AP08SN	Lampadina Mini Sfera G45 8W 700lm	4000K	A T G F	5pz	€ 2,40
940052	AP08SF	Lampadina Mini Sfera G45 8W 700lm	6000K	A T G F	5pz	€ 2,40



Lampadina LED Oliva C35



6
WATT

510lm
COD 940059

510lm
COD 940060

510lm
COD 940061

Tensione	175-250V AC
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	510lm
Angolo del fascio	160°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940059	AP376C	Lampadina Oliva C35 6W 470lm	3000K	A T G F	5pz	€. 2,20
940060	AP376N	Lampadina Oliva C35 6W 470lm	4000K	A T G F	5pz	€. 2,20
940061	AP376F	Lampadina Oliva C35 6W 470lm	6000K	A T G F	5pz	€. 2,20

Lampadina LED Oliva C35



8
WATT

700lm
COD 940053

700lm
COD 940054

700lm
COD 940055

Tensione	175-250V AC
Potenza	8W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	700lm
Angolo del fascio	160°
Attacco	E14
Formato	C35
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	8kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	55W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940053	AP08OC	Lampadina Oliva C35 8W 700m	3000K	A T G F	5pz	€. 2,40
940054	AP08ON	Lampadina Oliva C35 8W 700m	4000K	A T G F	5pz	€. 2,40
940055	AP08OF	Lampadina Oliva C35 8W 700m	6000K	A T G F	5pz	€. 2,40



Lampadina LED Fiamma C37

6 WATT	470lm COD 940065	470lm COD 940066
------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	470lm
Angolo del fascio	160°
Attacco	E14
Formato	C37
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	G
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	40W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940065	AP37F6C	Lampadina Fiamma C37 6W 470lm	3000K	A+ G	5pz	€ 2,20
940064	AP37F6N	Lampadina Fiamma C37 6W 470lm	4000K	A+ G	5pz	€ 2,20

Lampadina LED Tubolare T37

9 WATT	800lm COD 940030	800lm COD 940031
------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	9W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	800lm
Angolo del fascio	180°
Attacco	E27
Formato	T37
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	9kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	60W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940030	APT37C	Lampadina Tubolare T37 9W 800lm	3000K	A+ F	5pz	€ 5,30
940031	APT37N	Lampadina Tubolare T37 9W 800lm	4000K	A+ F	5pz	€ 5,30



Lampadina LED R80



10
WATT

850lm
COD 940040

850lm
COD 940041

Tensione	175-250V AC
Potenza	10W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	850lm
Angolo del fascio	100°
Attacco	E27
Formato	R80
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	10kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	63W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940040	AP8010C	Lampadina R80 10W 850lm	3000K	A+ G F	5pz	€. 4,90
940041	AP8010N	Lampadina R80 10W 850lm	4000K	A+ G F	5pz	€. 4,90

Lampadina LED R63



8
WATT

680lm
COD 940042

680lm
COD 940043

Tensione	175-250V AC
Potenza	8W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	680lm
Angolo del fascio	100°
Attacco	E27
Formato	R63
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	8kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	53W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940042	AP638C	Lampadina R63 8W 680lm	3000K	A+ G F	5pz	€. 4,50
940043	AP638N	Lampadina R63 8W 680lm	4000K	A+ G F	5pz	€. 4,50



Lampadina LED R50

6
WATT

510lm
COD 940062

510lm
COD 940063

Tensione	175-250V AC
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	510lm
Angolo del fascio	100°
Attacco	E14
Formato	R50
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
940062	AP506C	Lampadina R50 6W 510lm	3000K	A t G F	5pz	€. 2,70
940063	AP506N	Lampadina R50 6W 510lm	4000K	A t G F	5pz	€. 2,70





Lampadina LED T16

4
WATT

350lm
COD 930282

350lm
COD 930283

350lm
COD 930259

16mm



53mm



Tensione	220-240V AC
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	350lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	E14
Formato	T16
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	F
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	32W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930282	AP4WC	Lampadina T16 4W 350lm	3000K	A+G F	10pz	€. 5,00
930283	AP4WN	Lampadina T16 4W 350lm	4000K	A+G F	10pz	€. 5,00
930259	AP4WF	Lampadina T16 4W 350lm	6000K	A+G F	10pz	€. 5,00





Lampadina LED T22

2 WATT	190lm COD 929773
2 WATT	200lm COD 929764

Tensione	220-240V AC
Potenza	2W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	190lm / 200lm
Angolo del fascio	240°
Attacco	E14
Formato	T22
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	F
Consumo	2kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	20W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929773	APT22C2	Lampadina T22 2W 190lm	3000K	A+ F	10pz	€ 3,40
929764	APT22N2	Lampadina T22 2W 200lm	4000K	A+ F	10pz	€ 3,40

Lampadina LED T26

3.5 WATT	310lm COD 929763	320lm COD 929762
--------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	220-240V AC
Potenza	3.5W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	310lm / 320lm
Angolo del fascio	240°
Attacco	E14
Formato	T26
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	>0.4
Classe energetica	G
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	29W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929763	APT26C3	Lampadina T26 3.5W 310lm	3000K	A+ G	10pz	€ 4,30
929762	APT26N3	Lampadina T26 3.5W 320lm	4000K	A+ G	10pz	€ 4,30



Dicroica GU10

DIMMERABILE

7
WATT

540lm
COD 929775

540lm
COD 929776

540lm
COD 929777



Tensione	220-240V AC
Potenza	7W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	540lm
Angolo del fascio	115°
Attacco	GU10
Formato	MR16
Dimmerabile	Si
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	G
Consumo	7kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	44W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929775	AP07C-DIM	Lampadina Dicroica GU10 7W 540lm Dimmerabile	3000K		10pz	€ 3,90
929776	AP07N-DIM	Lampadina Dicroica GU10 7W 540lm Dimmerabile	4000K		10pz	€ 3,90
929777	AP07F-DIM	Lampadina Dicroica GU10 7W 540lm Dimmerabile	6000K		10pz	€ 3,90



Dicroica GU10

7 WATT	600lm COD 929916	600lm COD 929917	580lm COD 929918
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	7W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	600lm / 580lm
Angolo del fascio	105°
Attacco	GU10
Formato	MR16
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	7kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	46W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929916	AP07DC	Lampadina Dicroica MR16 7W 600lm	2700K	A T G F	10pz	€ 6,50
929917	AP07DN	Lampadina Dicroica MR16 7W 600lm	4000K	A T G F	10pz	€ 6,50
929918	AP07DF	Lampadina Dicroica MR16 7W 580lm	6000K	A T G F	10pz	€ 6,50

Dicroica GU10

8 WATT	580lm COD 930075	580lm COD 930076	580lm COD 930077
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	175-250V AC
Potenza	8W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	580lm
Angolo del fascio	38°
Attacco	GU10
Formato	MR16
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	8kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	46W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930075	AP08COB-C	Lampadina Dicroica MR16 8W 580lm	2700K	A T G F	10pz	€ 8,90
930076	AP08COB-N	Lampadina Dicroica MR16 8W 580lm	4000K	A T G F	10pz	€ 8,90
930077	AP08COB-F	Lampadina Dicroica MR16 8W 580lm	6000K	A T G F	10pz	€ 8,90



Dicroica GU10

6 WATT	470lm COD 929913	470lm COD 929914	470lm COD 929915
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

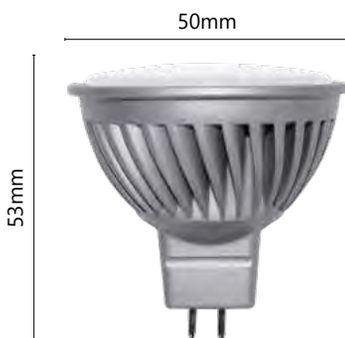


Tensione	175-250V AC
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	470lm
Angolo del fascio	110°
Attacco	GU10
Formato	MR16
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	40W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929913	AP06DC	Lampadina Dicroica MR16 6W 470lm	3000K		10pz	€ 2,50
929914	AP06DN	Lampadina Dicroica MR16 6W 470lm	4000K		10pz	€ 2,50
929915	AP06DF	Lampadina Dicroica MR16 6W 470lm	6000K		10pz	€ 2,50

Dicroica GU5.3

7 WATT	560lm COD 929919	560lm COD 929849	560lm COD 929848
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------



Tensione	10-14V
Potenza	7W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	560lm
Angolo del fascio	105°
Attacco	GU5.3
Formato	MR16
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	7kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	45W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929919	AP07DC12	Lampadina Dicroica MR16 7W 560lm	2700K		10pz	€ 6,50
929849	AP07DN12	Lampadina Dicroica MR16 7W 560lm	4000K		10pz	€ 6,50
929848	AP07DF12	Lampadina Dicroica MR16 7W 560lm	6000K		10pz	€ 6,50



Dicroica GU5.3

6 WATT	450lm COD 929984	450lm COD 929983	450lm COD 929982
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	10-14V
Potenza	6W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	450lm
Angolo del fascio	105°
Attacco	GU5.3
Formato	MR16
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	G
Consumo	6kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	39W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929984	AP06DC12	Lampadina Dicroica MR16 6W 450lm	3000K	A t G	10pz	€ 3,50
929983	AP06DN12	Lampadina Dicroica MR16 6W 450lm	4000K	A t G	10pz	€ 3,50
929982	AP06DF12	Lampadina Dicroica MR16 6W 450lm	6000K	A t G	10pz	€ 3,50

Dicroica GU4

3 WATT	250lm COD 929859	250lm COD 929860
------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	9-20V
Potenza	3W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	250lm
Angolo del fascio	36°
Attacco	GU4
Formato	MR11
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	3kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	35W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929859	MR11C3	Lampadina Dicroica MR11 3W 250lm	3000K	A t G	10pz	€ 6,50
929860	MR11N3	Lampadina Dicroica MR11 3W 250lm	4000K	A t G	10pz	€ 6,50



Dicroica LED GX53



8
WATT

720lm
COD 929795

GHIERE
CONSIGLIATE
COD. 930248-930249

Tensione	175-250V AC
Potenza	9W / 8W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	800lm / 720lm
Angolo del fascio	120°
Attacco	GX53
Formato	PAR
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.5
Classe energetica	F
Consumo	8kWh/1000h - 9kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	55W / 60W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929795	GX53F	Lampadina GX53 8W 720lm	6000K		5pz	€ 6,80

Ghiera rotonda bianca per faretto da incasso GX53



Ghiera rotonda argento per faretto da incasso GX53



Dimensioni	Ø107x38mm (Foro Ø87-105mm)
Potenza max installabile	25W a LED
Solo per corpi illuminanti a LED e per faretti GX53 Ømm.	

Dimensioni	Ø107x38mm (Foro Ø87-105mm)
Potenza max installabile	25W a LED
Solo per corpi illuminanti a LED e per faretti GX53 Ømm.	

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930248	APX53GB	1pz	€ 6,00

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930249	APX53GS	1pz	€ 6,00



Bispina G9

4 WATT	360lm COD 929856	360lm COD 929857	360lm COD 929858
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tensione	230V AC
Potenza	4W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	360lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	G9
Formato	Bispina
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.4
Classe energetica	F
Consumo	4kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	33W

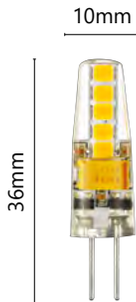


Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929856	G9C35	Lampadina Bispina G9 4W 360lm	3000K	A T G F	10pz	€ 6,80
929857	G9N35	Lampadina Bispina G9 4W 360lm	4000K	A T G F	10pz	€ 6,80
929858	G9F35	Lampadina Bispina G9 4W 360lm	6000K	A T G F	10pz	€ 6,80



Bispina G4

2 WATT	200lm COD 929853	200lm COD 929854	200lm COD 929855
------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------



Tensione	12V DC / AC
Potenza	2W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	200lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	G4
Formato	Bispina
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.4
Classe energetica	F
Consumo	2kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	20W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929853	G4C18	Lampadina Bispina G4 2W 200lm	3000K	A t G F	10pz	€. 6,50
929854	G4N18	Lampadina Bispina G4 2W 200lm	4000K	A t G F	10pz	€. 6,50
929855	G4F18	Lampadina Bispina G4 2W 200lm	6000K	A t G F	10pz	€. 6,50

Bispina G4 Round

1.8 WATT	170lm COD 929896	170lm COD 929874
--------------------	----------------------------	----------------------------



Tensione	9-30V DC / AC
Potenza	1.8W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	170lm
Angolo del fascio	120°
Attacco	G4
Formato	Bispina
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.4
Classe energetica	F
Consumo	2kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	18W

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929896	AP930G4C	Lampadina Bispina G4 Round 1.8W 170lm	3000K	A t G F	5pz	€. 6,50
929874	AP930G4F	Lampadina Bispina G4 Round 1.8W 170lm	6000K	A t G F	5pz	€. 6,50



Lineare R7S LED COB in vetro

5 WATT **500lm** COD 930257 **500lm** COD 930258

Tensione	220-240V AC
Potenza	5W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	500lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	R7S
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.4
Classe energetica	F
Consumo	5kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	42W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930257	R7SC4-78	Lampadina Lineare R7S LED COB in vetro 5W 500lm	3000K	A T G F	5pz	€. 9,50
930258	R7SN4-78	Lampadina Lineare R7S LED COB in vetro 5W 500lm	4000K	A T G F	5pz	€. 9,50

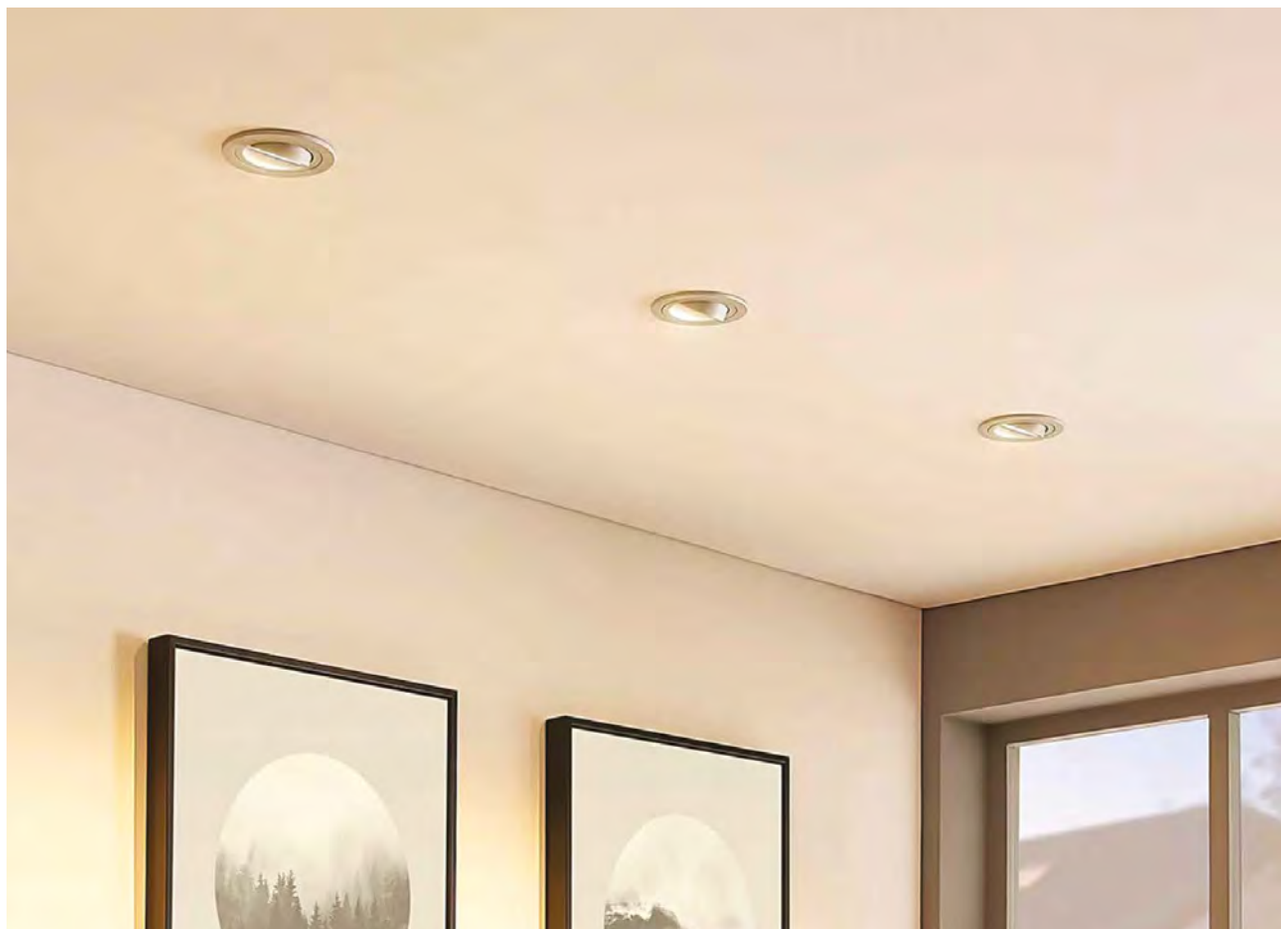
Lineare R7S LED COB in vetro

8 WATT **1000lm** COD 929760 **1000lm** COD 929761

Tensione	220-240V AC
Potenza	8W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1000lm
Angolo del fascio	360°
Attacco	R7S
Dimmerabile	No
Cicli e durata della vita	12500 cicli / 25000 ore
Fattore di sfasamento	0.8
Classe energetica	E
Consumo	8kWh/1000h
CRI	80
Sostituisce incandescenza	72W



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929760	R7SC8-118	Lampadina Lineare R7S LED COB in vetro 8W 1000lm	3000K	A T G E	5pz	€. 15,30
929761	R7SN8-118	Lampadina Lineare R7S LED COB in vetro 8W 1000lm	4000K	A T G E	5pz	€. 15,30





Portafaretto bianco rotondo orientabile da incasso



Portafaretto argento rotondo orientabile da incasso



Dimensioni Ø90x27mm (Foro Ø75mm)

Potenza max installabile 10W a LED

Solo per corpi illuminanti a LED e per microiche Ø50mm.

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930269	PFI-RW	1pz	€. 2,90

Dimensioni Ø90x27mm (Foro Ø75mm)

Potenza max installabile 10W a LED

Solo per corpi illuminanti a LED e per microiche Ø50mm.

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930274	PFI-RS	1pz	€. 2,90

Portafaretto cilindro orientabile montaggio superficie



Portafaretto quadro bianco orientabile da incasso



Dimensioni 96x96x100mm

Potenza max installabile 10W a LED

Solo per corpi illuminanti a LED e per microiche Ø50mm.

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930268	PFS-RW	1pz	€. 12,20

Dimensioni 93x93x27mm (Foro 75-85mm)

Potenza max installabile 10W a LED

Solo per corpi illuminanti a LED e per microiche Ø50mm.

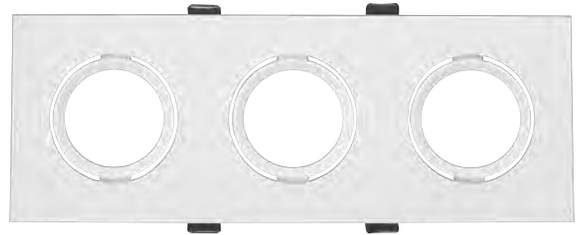
Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930277	PFI-SW1	1pz	€. 3,40



Portafaretto quadro bianco 2 slot orientabili da incasso



Portafaretto quadro bianco 3 slot orientabili da incasso



Dimensioni	173x93x277mm (Foro 80x160mm)
Potenza max installabile	2x10W a LED

Solo per corpi illuminanti a LED e per diroiche Ø50mm.

Dimensioni	252x93x27 (Foro 80x240mm)
Potenza max installabile	3x10W a LED

Solo per corpi illuminanti a LED e per diroiche Ø50mm.

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930279	PFI-SW2	1pz	€. 6,90

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930281	PFI-SW3	1pz	€. 10,40

Portafaretto quadro obliquo bianco da incasso



Portafaretto rotondo obliquo bianco da incasso



Dimensioni	93x93x70mm (Foro 85±2mm)
Potenza max installabile	10W a LED

Solo per corpi illuminanti a LED e per diroiche Ø50mm.

Dimensioni	Ø93x69mm (Foro 85±2mm)
Potenza max installabile	10W a LED

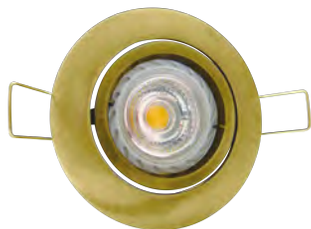
Solo per corpi illuminanti a LED e per diroiche Ø50mm.

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930275	PFI-SWO	1pz	€. 6,00

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930276	PFI-RWO	1pz	€. 6,00

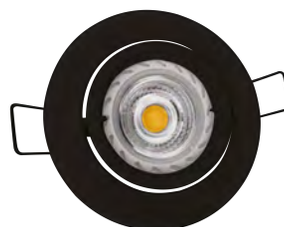


Ghiera oro per GU10/GU5.3 ad incasso inclinabile



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930262	AP034G	1pz	€ 8,10

Ghiera nera per GU10/GU5.3 ad incasso inclinabile



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930263	AP034B	1pz	€ 8,10

Blister 10pz di adattatore E27/GU10 per faretti



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
708061	AP2002	1bl	€ 23,90

Blister 10pz di adattatore E14/GU10 per faretti



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
708062	AP2003	1bl	€ 23,90

Blister 10pz di porta lampada per G9 con cavi



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
708063	AP2004	1bl	€ 9,60

Blister 10pz di porta lampada per GU10 intestata con cavi



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
708064	AP2005	1bl	€ 7,50

Blister 10pz di porta lampada per GU5.3 intestata con cavi



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
708065	AP2006	1bl	€ 5,80

Blister 10pz di porta lampada bianco E27



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
708066	AP2007	1bl	€ 10,40

Blister 10pz di porta lampada nero E27



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
708067	AP2008	1bl	€ 10,40

Blister 10pz di porta lampada bianco E14



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
708068	AP2009	1bl	€ 8,30

Blister 10pz di porta lampada nero E14



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
708069	AP2010	1bl	€ 8,30



Plafoniere LED T5 IP20

AlcaPower[®]





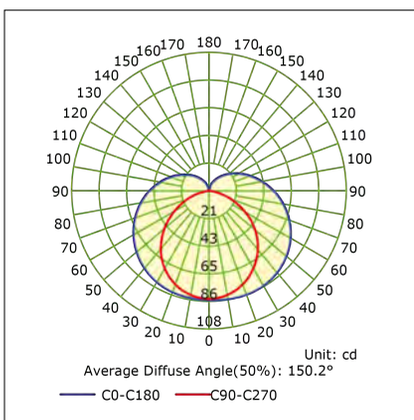
Plafoniera LED T5 - 30cm

5
WATT

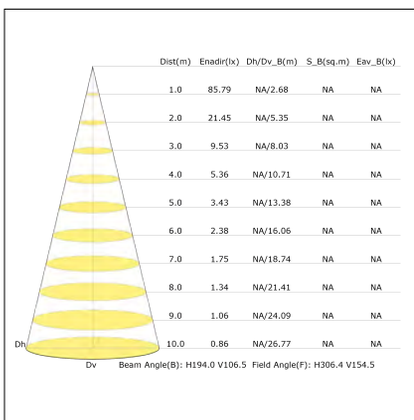
400
LUMEN



ACCESSORI
IN DOTAZIONE



Ingresso	175-250V AC, 40mA
Potenza	5W
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	400lm
Angolo del fascio	120°
Fattore di sfasamento	>0.5
Temperatura di lavoro	Da -10 a +40 °C
Vita utile	25000 ore
CRI	80
Grado di protezione	IP20
Classe energetica	F
Consumo	5kWh/1000h
Dimensioni	300x36x22mm
Peso	45g



Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929813	T5-5W Plafoniera LED T5 - 30cm 5W 400lm	4000K		1pz	€ 8,80



Plafoniere LED T5 IP20

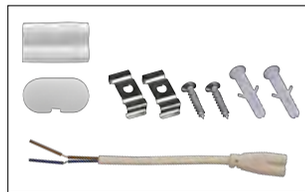
AlcaPower®

Plafoniera LED T5 - 60cm



9
WATT

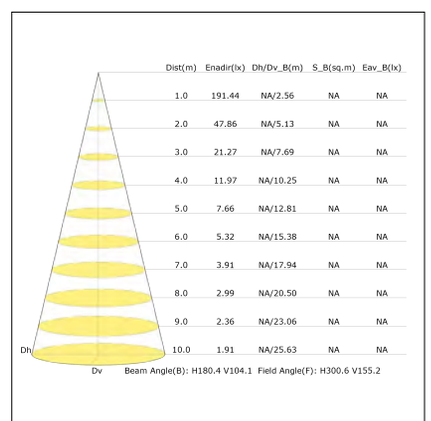
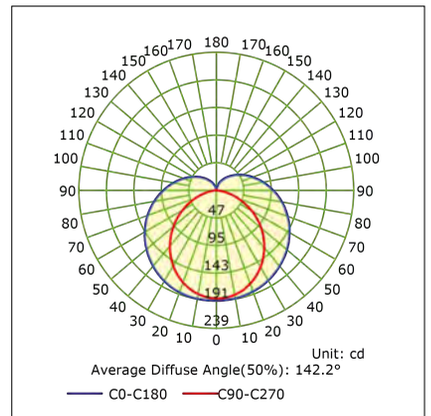
950
LUMEN



ACCESSORI
IN DOTAZIONE



Ingresso	175-250V AC, 80mA
Potenza	9W
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	950lm
Angolo del fascio	120°
Fattore di sfasamento	>0.5
Temperatura di lavoro	Da -10 a +40 °C
Vita utile	25000 ore
CRI	80
Grado di protezione	IP20
Classe energetica	F
Consumo	9kWh/1000h
Dimensioni	570x36x22mm
Peso	80g



Codice Modello

Kelvin Classe En. Min Qty Prezzo

929814 T5-9W Plafoniera LED T5 - 60cm 9W 950lm

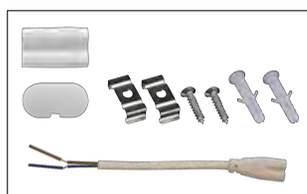
4000K 1pz €. 11,80



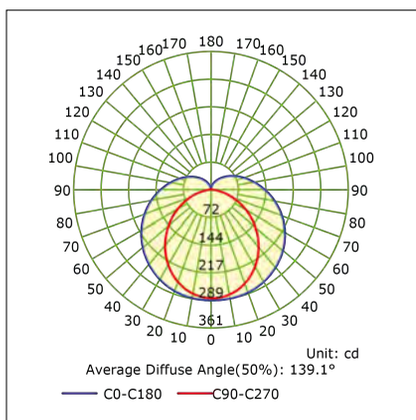
Plafoniera LED T5 - 90cm

12
WATT

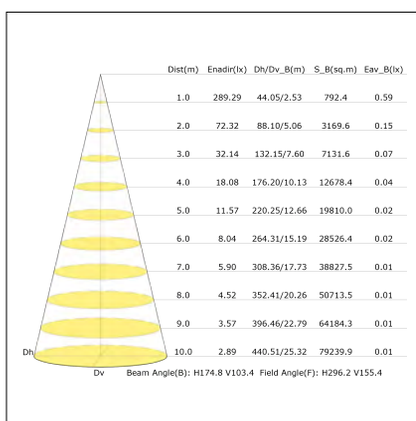
1400
LUMEN



ACCESSORI
IN DOTAZIONE



Ingresso	175-250V AC, 100mA
Potenza	12W
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1400lm
Angolo del fascio	120°
Fattore di sfasamento	>0.5
Temperatura di lavoro	Da -10 a +40 °C
Vita utile	25000 ore
CRI	80
Grado di protezione	IP20
Classe energetica	E
Consumo	12kWh/1000h
Dimensioni	870x36x22mm
Peso	105g



Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929815	T5-12W Plafoniera LED T5 - 90cm	12W 1400lm	4000K	1pz	€ 13,10



Plafoniere LED T5 IP20

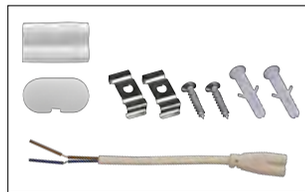
AlcaPower®

Plafoniera LED T5 - 120cm



18
WATT

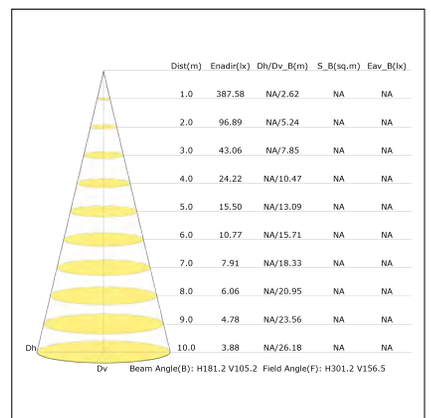
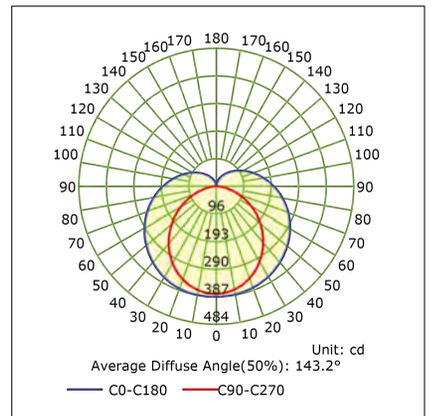
1600
LUMEN



ACCESSORI
IN DOTAZIONE



Ingresso	175-250V AC, 110mA
Potenza	18W
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1600lm
Angolo del fascio	120°
Fattore di sfasamento	>0.5
Temperatura di lavoro	Da -10 a +40 °C
Vita utile	25000 ore
CRI	80
Grado di protezione	IP20
Classe energetica	F
Consumo	18kWh/1000h
Dimensioni	1175x36x22mm
Peso	135g



Codice **Modello**

Kelvin **Classe En.** **Min Qty** **Prezzo**

929816 T5-18W Plafoniera LED T5 - 120cm 18W 1600lm

4000K

A
T
G

1pz

€ 16,10





Barra LED con sensore IR



5
WATT

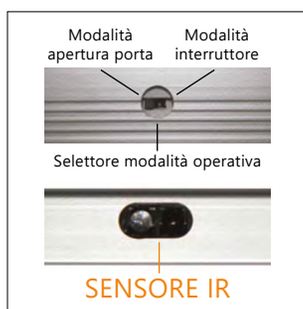
430lm
COD 930305

10
WATT

800lm
COD 930307



PROFILO PIATTO



	930305	930307
Ingresso	12V DC	
Potenza	5W	10W
Tipo di LED	3014 SMD	
Numero di LED	45	90
Flusso luminoso (Φ_{360°)	430lm	800lm
Temperatura di colore	4000K	
Angolo del fascio	120°	
Portata del sensore	12cm massimo	
Consumo del sensore	0,08W a 12VDC	
CRI	80	
Grado di protezione	IP20	
Spinotto di ingresso	3.5x1.35mm	
Classe energetica	F	
Consumo	5kWh/1000h	10kWh/1000h
Dimensioni	500x28.6x9.6mm	1000x28.6x9.6mm
Peso	136,5 g	256 g

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930305	AP50IRN	Barra LED con sensore IR - 50cm 5W 430lm	4000K		1pz	€ 32,30
930307	AP100IRN	Barra LED con sensore IR - 100cm 10W 800lm	4000K		1pz	€ 49,60

Raccordo angolare 90° profilo triangolare

Compatibile con i codici: 930300, 930301, 930302, 930303.

Codice	Modello
930381	AP-RAN1

Min Qty	Prezzo
1pz	€ 2,90

Raccordo dritto profilo ultra piatto

Compatibile con i codici: 930312, 930313, 930314, 930315.

Codice	Modello
930382	AP-RAD2

Min Qty	Prezzo
1pz	€ 2,90

Raccordo angolare 90° profilo ultra piatto

Compatibile con i codici: 930312, 930313, 930314, 930315.

Codice	Modello
930383	AP-RAN2

Min Qty	Prezzo
1pz	€ 2,90

Scatola di derivazione
1 ingresso 5.5x2.1
8 uscite 3.5x1.35mm

Codice	Modello
930390	AP-BOX1

Min Qty	Prezzo
1pz	€ 7,40



Barra LED con sensore PIR



5
WATT

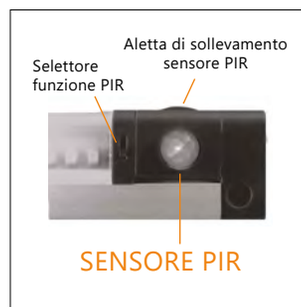
430lm
COD 930309



10
WATT

800lm
COD 930311

PROFILO PIATTO



	930309	930311
Ingresso	12V DC	
Potenza	5W	10W
Tipo di LED	3014 SMD	
Numero di LED	45	90
Flusso luminoso (Φ_{360°)	430lm	800lm
Temperatura di colore	4000K	
Angolo del fascio	120°	
Portata del sensore	3 metri massimo	
Consumo del sensore	0,1W a 12VDC	
Tempo di accensione	1 minuto	
CRI	80	
Grado di protezione	IP20	
Spinotto di ingresso	3.5x1.35mm	
Classe energetica	F	
Consumo	5kWh/1000h	10kWh/1000h
Dimensioni	500x28.6x9.6mm	1000x28.6x9.6mm
Peso	136,5 g	256 g

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930309	AP50PIRN	Barra LED con sensore PIR - 50cm 5W 430lm	4000K		1pz	€ 36,30
930311	AP100PIRN	Barra LED con sensore PIR - 100cm 10W 800lm	4000K		1pz	€ 55,20

**Cavo 1m - Fili spelati
Maschio 3.5x1.35mm**

Codice	Modello
930385	AP-C4

Min Qty	Prezzo
1pz	€ 2,60

**Cavo 1m - Fili spelati
Femmina 3.5x1.35mm**

Codice	Modello
930386	AP-C5

Min Qty	Prezzo
1pz	€ 2,90

**Cavo 1m - Maschio /
Maschio 3.5x1.35mm**

Codice	Modello
930388	AP-C7

Min Qty	Prezzo
1pz	€ 3,70

**Connettore 3.5x1.35mm
per alimentatori**

Codice	Modello
930391	AP-C9

Min Qty	Prezzo
1pz	€ 2,70



Kit pannello LED 300x100mm

12
WATT

800
LUMEN



ACCESSORI IN DOTAZIONE



Ingresso	24V DC 0.5A
Potenza	12W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	800lm
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Vita utile	30000 ore
Classe energetica	G
Consumo	12kWh/1000h
Dimensioni	300x100x6mm
Peso	215g (solo pannello)

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930325	AP30PN	Kit pannello LED 300x100mm 12W 800lm	4000K		1pz	€ 52,00

Kit 3 punti luce LED

1.5
WATT

100
LUMEN/CAD



ACCESSORI IN DOTAZIONE



Ingresso alimentatore	220-240V AC / 0.15A
Uscita alimentatore	12V / 0.5A
Potenza	1.5W (cad)
Flusso luminoso (Φ_{360°)	100lm (cad)
Angolo del fascio	38° (cad)
Classe energetica	G
Consumo	2kWh/1000h
Dimensioni	Ø50x22mm (cad)
Peso	56g (cad)

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930323	AP50N3	Kit 3 punti luce LED	4000K		1pz	€ 31,70





Proiettore LED PRO CCT



20
WATT



VETRO TEMPERATO INTRECCIATO

Tensione d'ingresso	220-240V AC, 50Hz
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	0.1A
Potenza	20W
Angolo del fascio	110°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6000K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	1900lm (3000K), 2200lm (4000K), 2000lm (6000K)
CRI	70
Temperatura di lavoro	-40°C~50°C
Vita utile	35000 ore
Cicli di accensione	17500 cicli
Grado di protezione	IP66
Classe energetica	E
Consumo	20kWh/1000h
Dimensioni	148.2x123.6x31.8mm
Peso	560g

Valvola compensatrice e anticondensa



OPTIONAL Proiettori LED PRO PLUG-AND-PLAY



Sensore PIR e LUCE

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930481	PIR-PRO	1pz	€.17,50

Codice	Modello	
930467	LX20-PRO	Proiettore LED PRO CCT 230V 20W

Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
●●● CCT	A++ E	1pz	€. 25,30



Proiettore LED PRO CCT



Valvola compensatrice e anticondensa



VETRO TEMPERATO INTRECCIATO



Selettore CCT

Tensione d'ingresso	220-240V AC, 50Hz
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	0.15A
Potenza	30W
Angolo del fascio	110°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6000K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2840lm (3000K), 3200lm (4000K), 2850lm (6000K)
CRI	70
Temperatura di lavoro	-40°C~50°C
Vita utile	35000 ore
Cicli di accensione	17500 cicli
Grado di protezione	IP66
Classe energetica	E
Consumo	30kWh/1000h
Dimensioni	148.2x123.6x31.8mm
Peso	560g

**OPTIONAL Proiettori LED PRO
PLUG-AND-PLAY**



Sensore PIR e LUCE

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930481	PIR-PRO	1pz	€17,50

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930468	LX30-PRO	Proiettore LED PRO CCT 230V 30W	●●● CCT	A1G E	1pz	€ 38,60



Proiettore LED PRO CCT



50
WATT



VETRO TEMPERATO INTRECCIATO

Tensione d'ingresso	220-240V AC, 50Hz
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	0.25A
Potenza	50W
Angolo del fascio	110°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6000K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	4750lm (3000K), 4950lm (4000K), 4750lm (6000K)
CRI	70
Temperatura di lavoro	-40°C~50°C
Vita utile	35000 ore
Cicli di accensione	17500 cicli
Grado di protezione	IP66
Classe energetica	E
Consumo	50kWh/1000h
Dimensioni	164.7x136.9x31.8mm
Peso	540g

Valvola compensatrice e anticondensa



OPTIONAL Proiettori LED PRO PLUG-AND-PLAY



Sensore PIR e LUCE

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930481	PIR-PRO	1pz	€.17,50

Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930469	LX50-PRO	●●● CCT	A 1 G E	1pz	€. 58,50



Proiettore LED PRO CCT



Valvola compensatrice e anticondensa



VETRO TEMPERATO INTRECCIATO



Tensione d'ingresso	220-240V AC, 50Hz
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	0.51A
Potenza	100W
Angolo del fascio	110°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6000K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	9450lm (3000K), 10400lm (4000K), 9430lm (6000K)
CRI	70
Temperatura di lavoro	-40°C~50°C
Vita utile	35000 ore
Cicli di accensione	17500 cicli
Grado di protezione	IP66
Classe energetica	E
Consumo	100kWh/1000h
Dimensioni	225.2x184.9x35.9mm
Peso	1160g

**OPTIONAL Proiettori LED PRO
PLUG-AND-PLAY**



Sensore PIR e LUCE

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930481	PIR-PRO	1pz	€ 17,50

Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930470	LX100-PRO	●●● CCT	A1G E	1pz	€ 88,10



Proiettore LED PRO CCT



150
WATT



Valvola compensatrice e anticondensa



VETRO TEMPERATO INTRECCIATO

Tensione d'ingresso	220-240V AC, 50Hz
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	0.76A
Potenza	150W
Angolo del fascio	110°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6000K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	14180lm (3000K), 15000lm (4000K), 14680lm (6000K)
CRI	70
Temperatura di lavoro	-40°C~50°C
Vita utile	35000 ore
Cicli di accensione	17500 cicli
Grado di protezione	IP66
Classe energetica	E
Consumo	150kWh/1000h
Dimensioni	321.9x247.4x41.1mm
Peso	2260g



OPTIONAL Proiettori LED PRO PLUG-AND-PLAY



Sensore PIR e LUCE

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930481	PIR-PRO	1pz	€.17,50

Codice	Modello	
930471	LX150-PRO	Proiettore LED PRO CCT 230V 150W

Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
● ● ● CCT	A 6 E	1pz	€. 143,40



Proiettore LED PRO CCT



Valvola compensatrice e anticondensa



VETRO TEMPERATO INTRECCIATO



Selettore CCT

Tensione d'ingresso	220-240V AC, 50Hz
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	1.01A
Potenza	200W
Angolo del fascio	110°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6000K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	18800lm (3000K), 19450lm (4000K), 18850lm (6000K)
CRI	70
Temperatura di lavoro	-40°C~50°C
Vita utile	35000 ore
Cicli di accensione	17500 cicli
Grado di protezione	IP66
Classe energetica	E
Consumo	200kWh/1000h
Dimensioni	321.9x247.4x41.1mm
Peso	2260g

**OPTIONAL Proiettori LED PRO
PLUG-AND-PLAY**



Sensore PIR e LUCE

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930481	PIR-PRO	1pz	€17,50

Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930472	LX200-PRO	●●● CCT	A E	1pz	€ 148,50



Sensore PIR e luce per Proiettori LED PRO



Alimentazione	5V DC 10mA
Distanza e angolo di rilevamento	2 ~ 8m / 120°
Range sensibilità	25%, 50%, 75% e 100%
Intervallo di accensione	10s, 30s, 60s, 90s, 3min, 6min, 12min e 15min
Soglia sensore crepuscolare (LUX)	20 lux, 50 lux, e 100 lux
Distanza massima dal telecomando	8 metri
Grado di protezione	IP65
Altezza di fissaggio	1.8-4m

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930481	PIR-PRO	Sensore PIR e luce per Proiettori LED PRO	1pz	€17,50





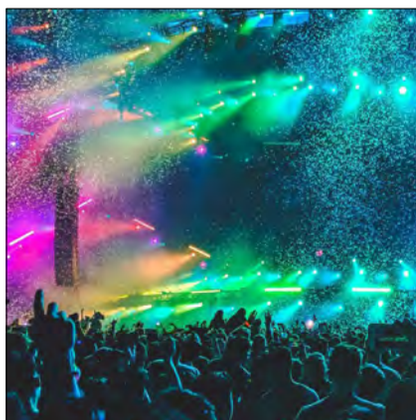
Proiettore LED PRO RGB



Valvola compensatrice e anticondensa



VETRO TEMPERATO TRASPARENTE



Tensione d'ingresso	220-240V AC, 50Hz
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	0.15A
Potenza	39W
Angolo del fascio	110°
Temperatura di lavoro	-40°C~50°C
Vita utile	35000 ore
Cicli di accensione	17500 cicli
Grado di protezione	IP66
Dimensioni	148.2x123.6x31.8mm
Peso	550g



TELECOMANDO INCLUSO

Codice	Modello	Colore	Min Qty	Prezzo
930480	LX35-RGB	RGB	1pz	€ 71,10



Connettore/Giuntacavo FAST IP68 a 2 vie



CONNESSIONE VELOCE

Corrente	25A max
Tensione	400V max
No. poli	3
Passacavo	1.5xM20
Sezione conduttori	0.5-2.5mm ²
Guarnizioni <u>include non installate</u>	per cavi Ø9-12mm
Guarnizioni <u>preinstallate</u>	per cavi Ø5-8mm

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930490	CG-1	1pz	€ 7,50



Connettore/Giuntacavo FAST IP68 a T-3 vie



CONNESSIONE VELOCE

Corrente	16A max
Tensione	380V max
No. poli	3
Passacavo	1.5xM20
Sezione conduttori	0.5-2.5mm ²
Guarnizioni <u>include non installate</u>	per cavi Ø9-12mm
Guarnizioni <u>preinstallate</u>	per cavi Ø5-8mm

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
930491	CG-2	1pz	€ 13,90



Scatola di giunzione FAST IP68 a 2 vie



MORSETTO A PRESSIONE

Corrente	24A max
Tensione	450V max
No. poli	3
Passacavo	1.5xM16
Sezione conduttori	0.5-4mm ²
Guarnizioni <u>incluse non installate</u>	per cavi Ø7-10mm
Guarnizioni <u>preinstallate</u>	per cavi Ø5-8mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930492	SG-2	Scatola di giunzione FAST IP68 a 2 vie	1pz	€ 9,00



Scatola di giunzione FAST IP68 a 3 vie



MORSETTO A PRESSIONE

Corrente	24A max
Tensione	450V max
No. poli	3
Passacavo	1.5xM16
Sezione conduttori	0.5-4mm ²
Guarnizioni <u>incluse non installate</u>	per cavi Ø7-10mm
Guarnizioni <u>preinstallate</u>	per cavi Ø5-8mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930493	SG-3	Scatola di giunzione FAST IP68 a 3 vie	1pz	€ 10,50



Scatola di giunzione FAST IP68 a 4 vie



MORSETTO A PRESSIONE

Corrente	24A max
Tensione	450V max
No. poli	3
Passacavo	1.5xM16
Sezione conduttori	0.5-4mm ²
Guarnizioni <u>incluse non installate</u>	per cavi Ø7-10mm
Guarnizioni <u>preinstallate</u>	per cavi Ø5-8mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930494	SG-4	Scatola di giunzione FAST IP68 a 4 vie	1pz	€ 12,80



Smart Switch 220-240V AC 2300W



Tensione nominale	220-240V AC
Potenza nominale	2300W
Corrente massima	10A
Carico collegabile	Incandescenza/Alogene: 3W~2300W LED/CFL/Fluorescenza: 3W~250W Alogene con trasformatore elettronico: 3W~250W Alogene con trasformatore a nucleo di ferro: 3W~250W Stufe elettriche / Termoventilatori: 3W~2300W Apparecchi elettronici: 3W~250W Ventola motore / Motore: 1HP 735W
Temperatura di lavoro	0 ~ 35°C
Dimensioni	44x44x22mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927069	APS2300	Smart Switch 220-240V AC 2300W	1pz	€ 42,00

Smart Switch 220-240V AC 2x1150W



Tensione nominale	220-240V AC
Potenza nominale	2x1150W
Corrente massima	2x5A
Carico collegabile	Incandescenza/Alogene: 3W~1150W cad LED/CFL/Fluorescenza: 3W~250W cad Alogene con trasformatore elettronico: 3W~250W cad Alogene con trasformatore a nucleo di ferro: 3W~250W cad Stufe elettriche / Termoventilatori: 3W~1150W cad Apparecchi elettronici: 3W~250W cad Ventola motore / Motore: 1HP 735W cad
Temperatura di lavoro	0 ~ 35°C
Dimensioni	44x44x22mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
927070	APS1150	Smart Switch 220-240V AC 2x1150W	1pz	€ 52,00





Proiettore LED



10
WATT

950
LUMEN

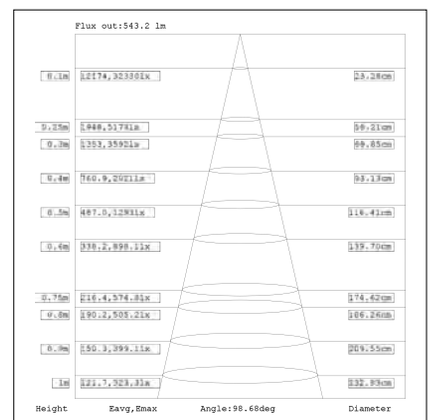
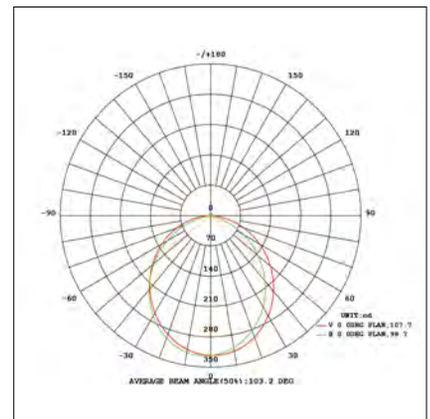


Valvola compensatrice e anticondensa



COVER MILKY, CORPO IN ALLUMINIO

Tensione d'ingresso	220-240V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	44mA
Potenza	10W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	950lm
Efficienza	950lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	10kWh/1000h
Dimensioni	80x63x30mm
Peso	110g



Codice Modello

Kelvin Classe En. Min Qty Prezzo

930363 PL10WN Proiettore LED 200-240VAC 10W Cover Milky

4000K 1pz €. 9,60



Proiettore LED



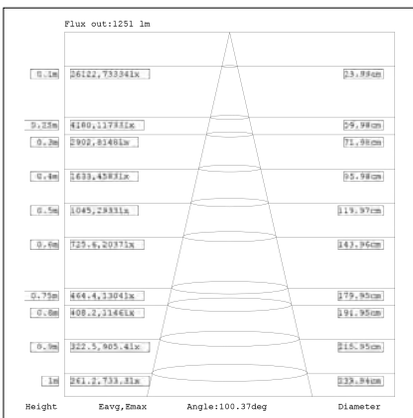
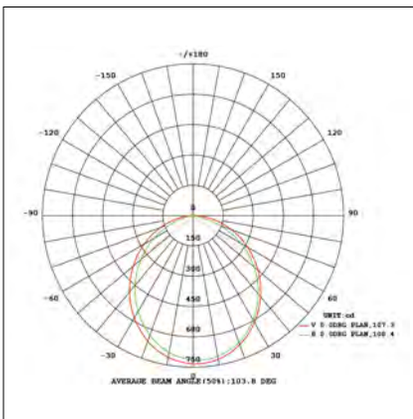
20
WATT

2000
LUMEN

Valvola compensatrice e anticondensa



COVER MILKY, CORPO IN ALLUMINIO



Tensione d'ingresso	220-240V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	88mA
Potenza	20W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2000lm
Efficienza	100lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	20kWh/1000h
Dimensioni	112x80x30mm
Peso	150g

Codice Modello

Kelvin Classe En. Min Qty Prezzo

930364 PL20WN

Proiettore LED 200-240VAC 20W Cover Milky

4000K



1pz

€ 13,60



Proiettore LED



30
WATT

3000
LUMEN

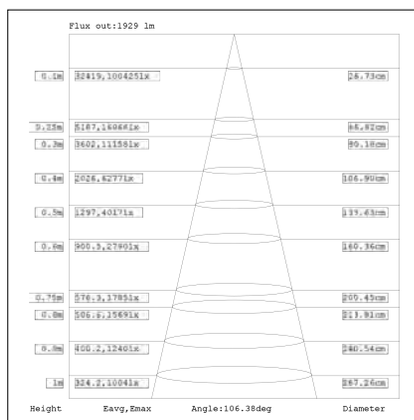
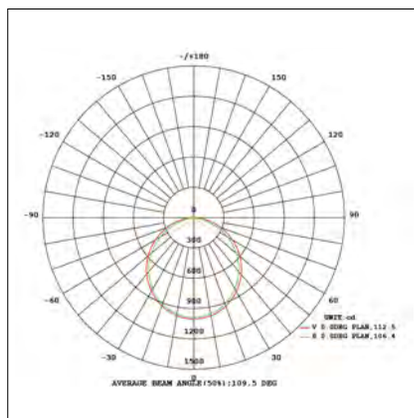


Valvola compensatrice e anticondensa



COVER MILKY, CORPO IN ALLUMINIO

Tensione d'ingresso	220-240V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	132mA
Potenza	30W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	3000lm
Efficienza	100lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	30kWh/1000h
Dimensioni	140x100x31.5mm
Peso	210g



Codice Modello

Kelvin Classe En. Min Qty Prezzo

930365 PL30WN Proiettore LED 200-240VAC 30W Cover Milky

4000K 1pz € 19,10



Proiettore LED



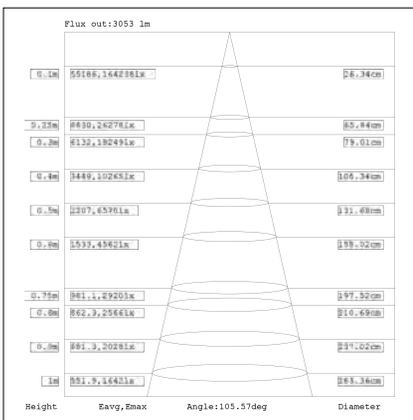
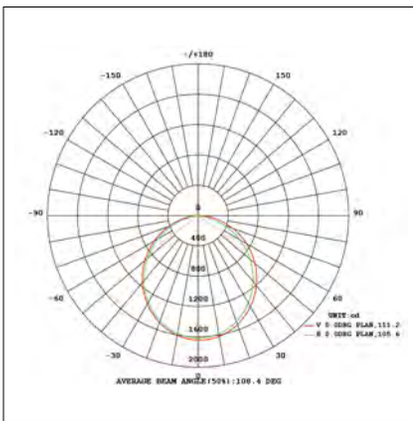
50
WATT

5000
LUMEN

Valvola compensatrice e anticondensa



COVER MILKY, CORPO IN ALLUMINIO



Tensione d'ingresso	220-240V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	214mA
Potenza	50W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	5000lm
Efficienza	100lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	50kWh/1000h
Dimensioni	175x125x34.2mm
Peso	315g

Codice Modello

Kelvin Classe En. Min Qty Prezzo

930366 PL50WN

Proiettore LED 200-240VAC 50W Cover Milky

4000K



1pz

€ 25,60



Proiettore LED



100
WATT

10000
LUMEN

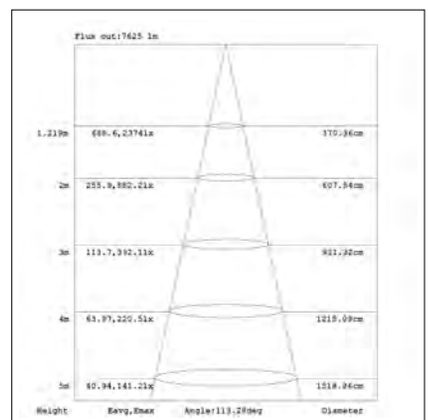
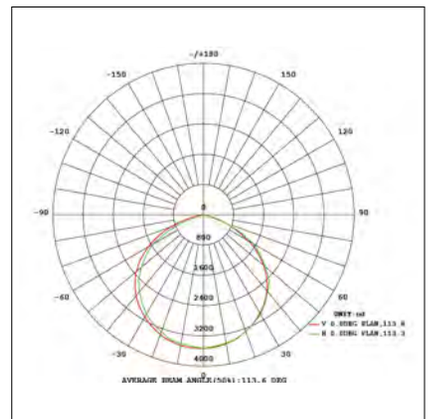


Valvola compensatrice e anticondensa



COVER MILKY, CORPO IN ALLUMINIO

Tensione d'ingresso	220-240V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	450mA
Potenza	100W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	10000lm
Efficienza	100lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	100kWh/1000h
Dimensioni	266x190x40mm
Peso	715g



Codice **Modello**

Kelvin **Classe En.** **Min Qty** **Prezzo**

930367 PL100WN Proiettore LED 200-240VAC 100W Cover Milky

4000K 1pz €. 45,90



Proiettore LED



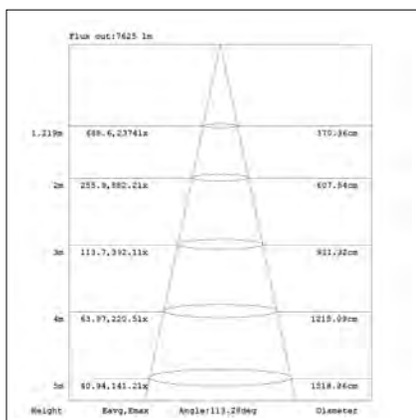
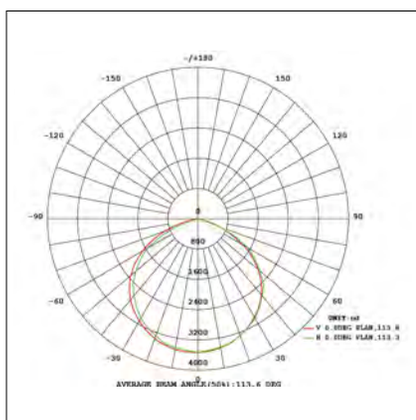
150
WATT

15000
LUMEN

Valvola compensatrice e anticondensa



COVER MILKY, CORPO IN ALLUMINIO



Tensione d'ingresso	220-240V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	652mA
Potenza	150W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ _{360°})	15000lm
Efficienza	100lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	150kWh/1000h
Dimensioni	321x222x43.7mm
Peso	1025g

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930368	PL150WN	Proiettore LED 200-240VAC 150W Cover Milky	4000K		1pz	€. 69,50





Proiettore LED



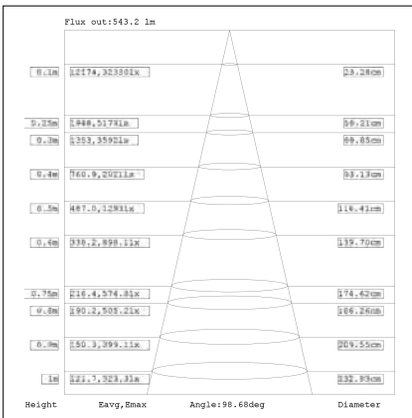
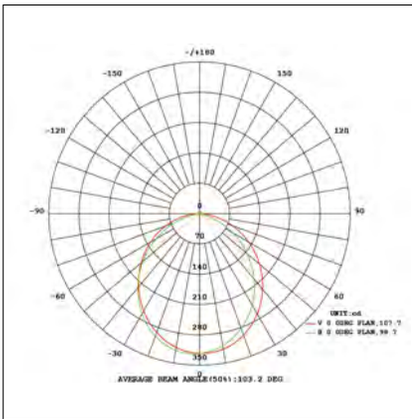
10
WATT

950
LUMEN

Valvola compensatrice e anticondensa



COVER MILKY, CORPO IN ALLUMINIO



Tensione d'ingresso	220-240V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	44mA
Potenza	10W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	950lm
Efficienza	950lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	10kWh/1000h
Dimensioni	80x63x30mm
Peso	110g

Codice Modello

Kelvin Classe En. Min Qty Prezzo

930392 PL10WB Proiettore LED 200-240VAC 10W Cover Milky

4000K 1pz € 9,60



Proiettori LED Cover Milky

AlcaPower®



Proiettore LED



20
WATT

2000
LUMEN

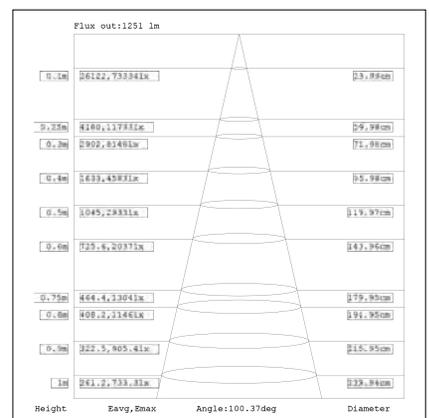
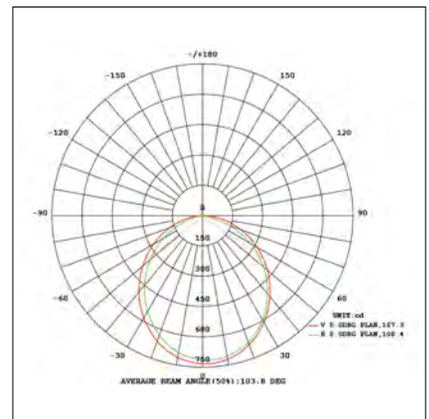


Valvola compensatrice e anticondensa



COVER MILKY, CORPO IN ALLUMINIO

Tensione d'ingresso	220-240V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	88mA
Potenza	20W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2000lm
Efficienza	100lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	20kWh/1000h
Dimensioni	112x80x30mm
Peso	150g



Codice Modello

930393 PL20WB

Proiettore LED 200-240VAC 20W Cover Milky

Kelvin Classe En. Min Qty Prezzo

4000K



1pz

€ 13,60



Proiettore LED



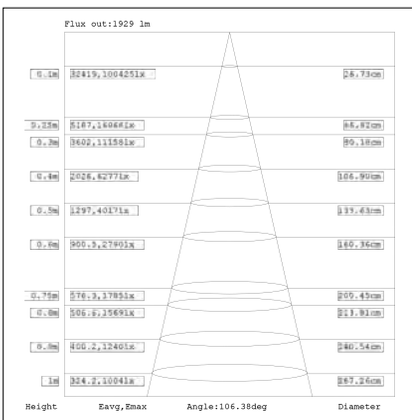
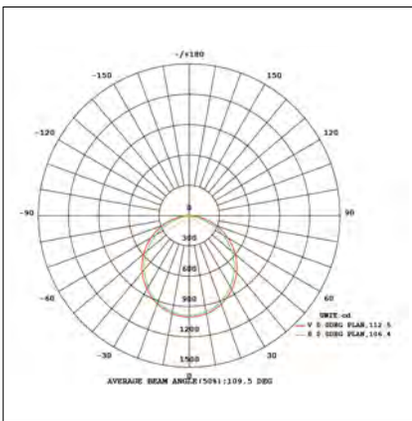
30
WATT

3000
LUMEN

Valvola compensatrice e anticondensa



COVER MILKY, CORPO IN ALLUMINIO



Tensione d'ingresso	220-240V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	132mA
Potenza	30W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	3000lm
Efficienza	100lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	30kWh/1000h
Dimensioni	140x100x31.5mm
Peso	210g

Codice Modello

Kelvin Classe En. Min Qty Prezzo

930394 PL30WB

Proiettore LED 200-240VAC 30W Cover Milky

4000K



1pz

€ 19,10



Proiettori LED Cover Milky

AlcaPower®



Proiettore LED



50
WATT

5000
LUMEN

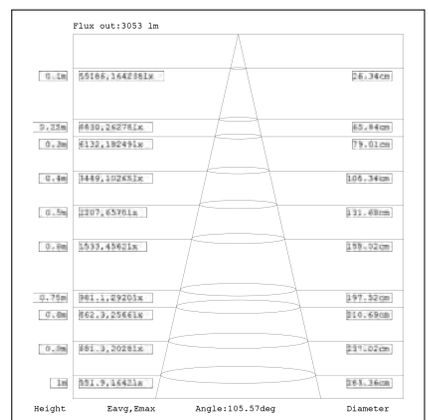
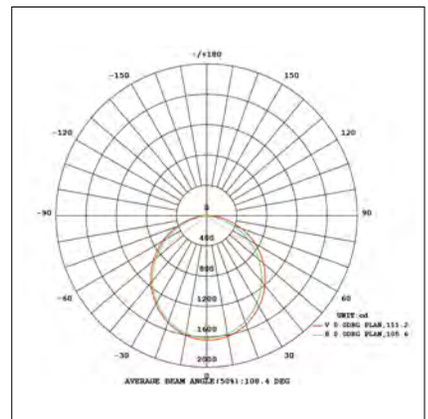


Valvola compensatrice e anticondensa



COVER MILKY, CORPO IN ALLUMINIO

Tensione d'ingresso	220-240V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	214mA
Potenza	50W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	5000lm
Efficienza	100lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	50kWh/1000h
Dimensioni	175x125x34.2mm
Peso	315g



Codice **Modello**

Kelvin **Classe En.** **Min Qty** **Prezzo**

930395 PL50WB Proiettore LED 200-240VAC 50W Cover Milky

4000K 1pz € 25,60



Proiettore LED



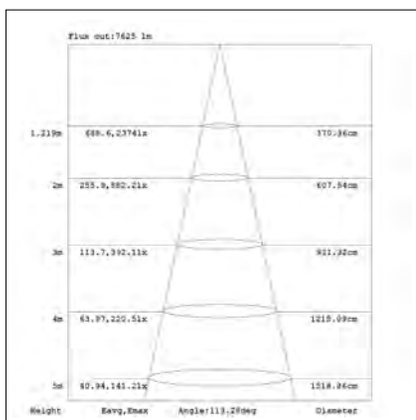
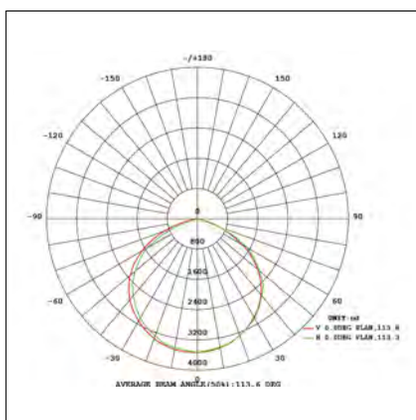
100
WATT

10000
LUMEN

Valvola compensatrice e anticondensa



COVER MILKY, CORPO IN ALLUMINIO



Tensione d'ingresso	220-240V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	450mA
Potenza	100W
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	10000lm
Efficienza	100lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	100kWh/1000h
Dimensioni	266x190x40mm
Peso	715g

Codice Modello

Kelvin Classe En. Min Qty Prezzo

930378 PL100WB

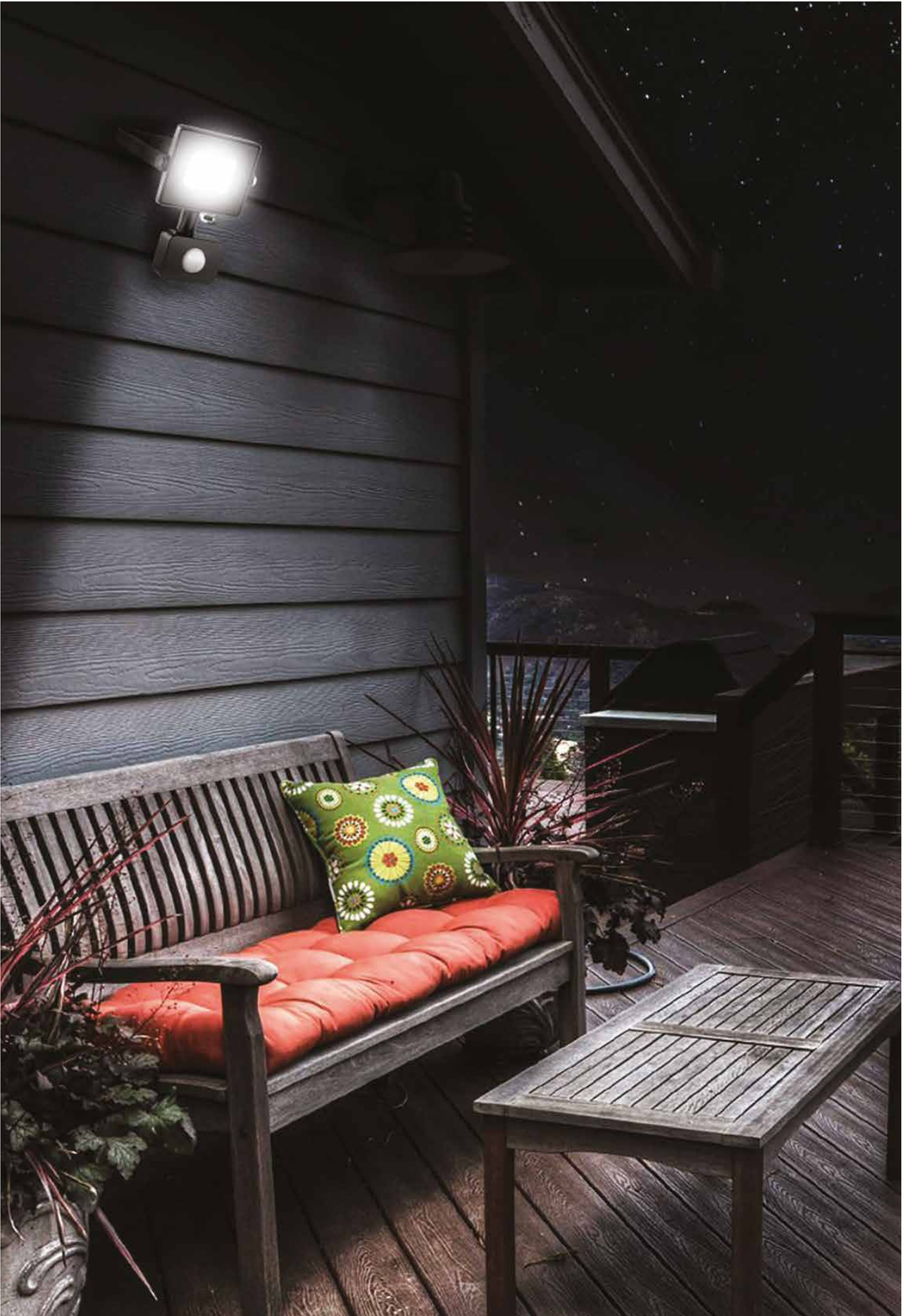
Proiettore LED 200-240VAC 100W Cover Milky

4000K



1pz

€. 45,90

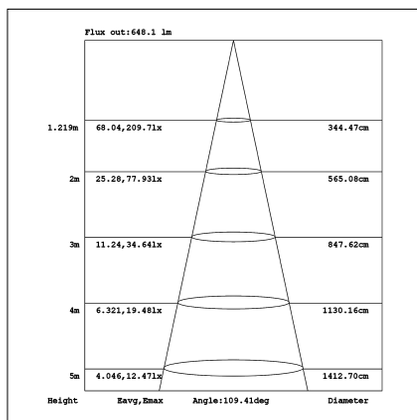
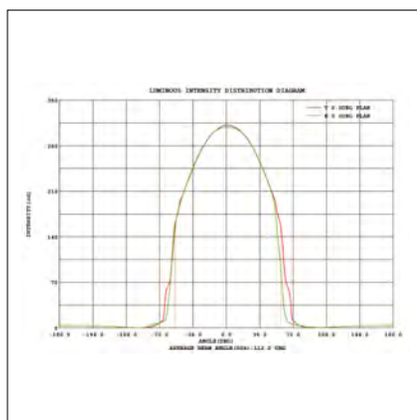




Proiettore LED con sensore PIR

10
WATT

850
LUMEN



Tensione d'ingresso	200-240V AC, 50-60Hz
Corrente d'ingresso	50mA
Potenza assorbita	10W
Fattore di sfasamento	>0.9
Flusso luminoso (Φ_{360°)	850lm
Temperatura di colore	4000K
Efficienza	85lm/W
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Tipo di LED	SMD 2835
Numero di LED	12
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile	30000 ore
Grado di protezione	IP65 (proiettore), IP54 (sensore)
Grado di robustezza meccanica	IK10 (sensore PIR escluso)
Intervallo di accensione (TIME)	da 8s±3s a 10min±3min
Distanza massima di rilevamento (SENS)	12m max.
Soglia sensore crepuscolare (LUX)	da 3lux a 2000lux
Altezza di fissaggio	6m max
Classe energetica	F
Consumo	10kWh/1000h
Dimensioni	103x83x24mm
Peso	242g circa

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930144	FL10PIR	Proiettore LED con PIR 10W 850lm	4000K		1pz	€ 18,50



Proiettori LED con PIR

AlcaPower®

Proiettore LED con sensore PIR

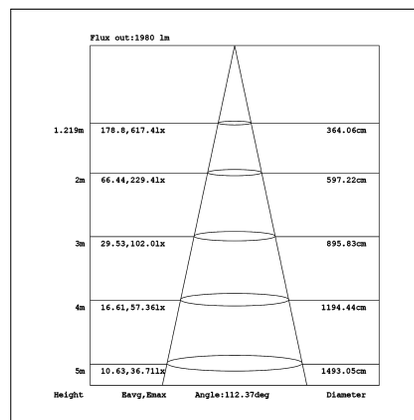
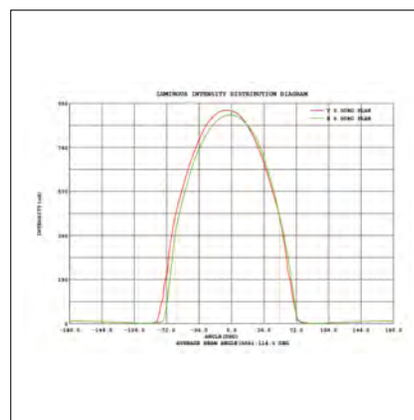


30
WATT

2550
LUMEN



Tensione d'ingresso	200-240V AC, 50-60Hz
Corrente d'ingresso	130mA
Potenza assorbita	30W
Fattore di sfasamento	>0.9
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2550lm
Temperatura di colore	4000K
Efficienza	85lm/W
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Tipo di LED	SMD 2835
Numero di LED	36
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile	30000 ore
Grado di protezione	IP65 (proiettore), IP54 (sensore)
Grado di robustezza meccanica	IK10 (sensore PIR escluso)
Intervallo di accensione (TIME)	da 8s±3s a 10min±3min
Distanza massima di rilevamento (SENS)	12m max
Soglia sensore crepuscolare (LUX)	da 3lux a 2000lux
Altezza di fissaggio	6m max
Classe energetica	F
Consumo	30kWh/1000h
Dimensioni	159x122x26mm
Peso	456g circa



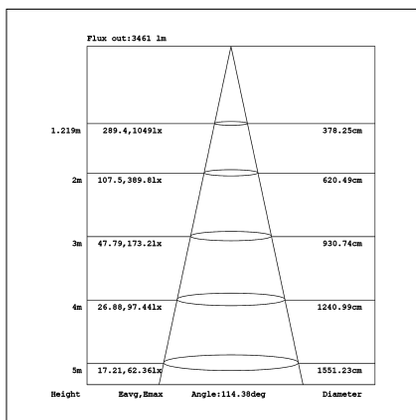
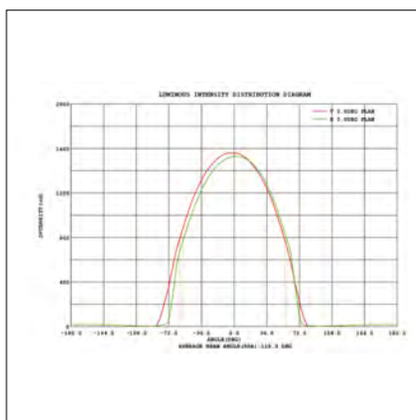
Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930145	FL30PIR	Proiettore LED con PIR 30W 2550lm	4000K		1pz	€ 28,00



Proiettore LED con sensore PIR

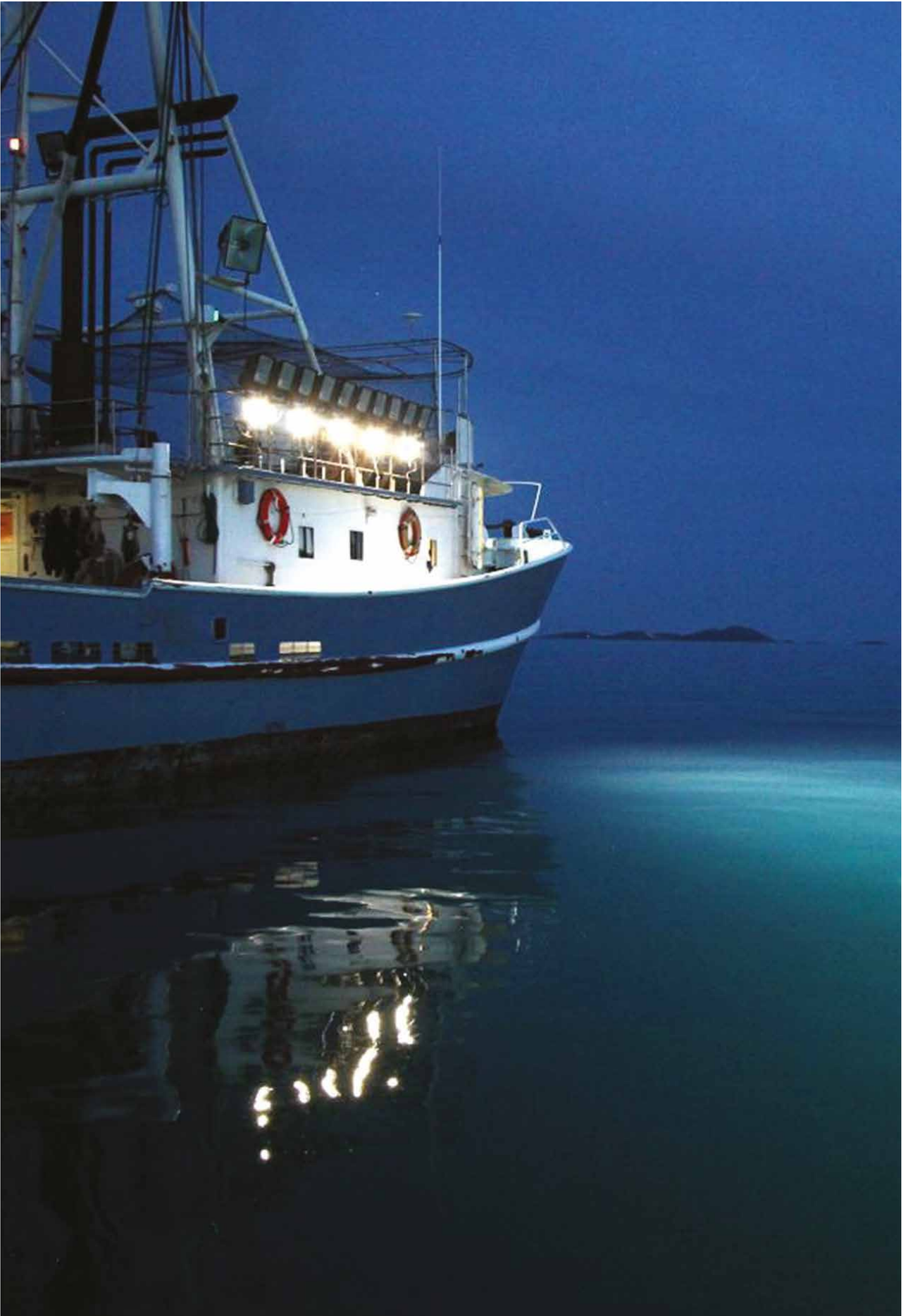
50
WATT

4250
LUMEN



Tensione d'ingresso	200-240V AC, 50-60Hz
Corrente d'ingresso	220mA
Potenza assorbita	50W
Fattore di sfasamento	>0.9
Flusso luminoso (Φ_{360°)	4250lm
Temperatura di colore	4000K
Efficienza	85lm/W
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Tipo di LED	SMD 2835
Numero di LED	56
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile	30000 ore
Grado di protezione	IP65 (proiettore), IP54 (sensore)
Grado di robustezza meccanica	IK10 (sensore PIR escluso)
Intervallo di accensione (TIME)	da 8s±3s a 10min±3min
Distanza massima di rilevamento (SENS)	12m max
Soglia sensore crepuscolare (LUX)	da 3lux a 2000lux
Altezza di fissaggio	6m max
Classe energetica	F
Consumo	50kWh/1000h
Dimensioni	205.5x160x33.5mm
Peso	842g circa

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930146	FL50PIR	Proiettore LED con PIR 50W 4250lm	4000K		1pz	€ 42,00





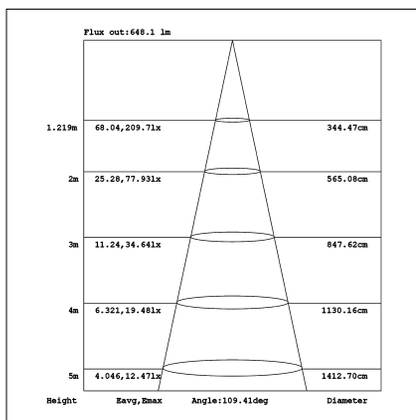
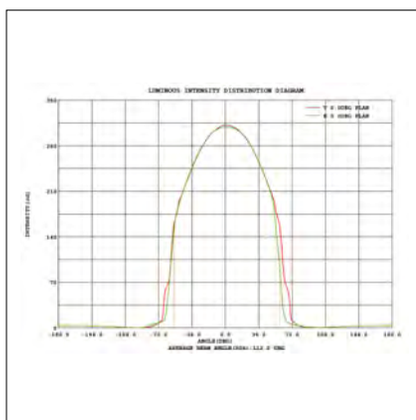
Proiettore LED 9-30V AC/DC

10
WATT

850
LUMEN



Valvola compensatrice e anticondensa



Tensione d'ingresso	9-30V AC/DC
Corrente d'ingresso	0.83A max
Potenza assorbita	10W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	850lm
Temperatura di colore	4000K
Efficienza	85lm/W
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Tipo di LED	SMD 2835
Numero di LED	12
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile	50000 ore
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK10
Classe energetica	F
Consumo	10kWh/1000h
Dimensioni (staffa esclusa)	103x83x24mm
Peso	200g circa

Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930136	ADC10W Proiettore LED 9-30V AC/DC 10W 850lm	4000K	F	1pz	€ 14,00



Proiettori LED 12/24V

AlcaPower

Proiettore LED 9-30V AC/DC



30
WATT

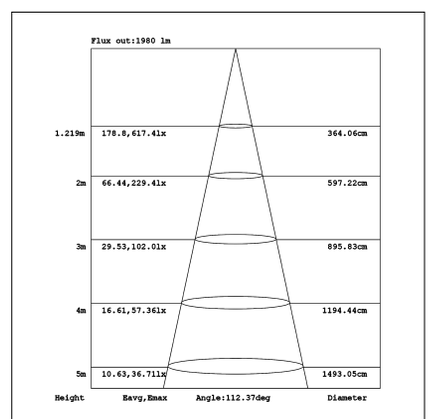
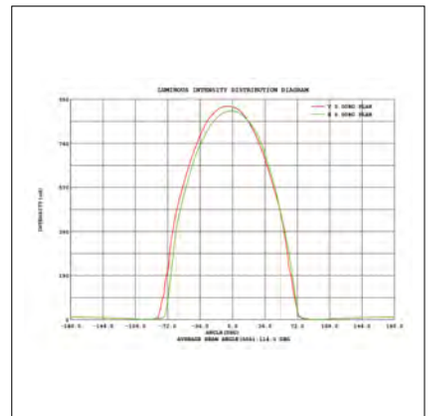
2550
LUMEN



Valvola compensatrice e anticondensa



Tensione d'ingresso	9-30V AC/DC
Corrente d'ingresso	2.5A max
Potenza assorbita	30W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	2550lm
Temperatura di colore	4000K
Efficienza	85lm/W
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Tipo di LED	SMD 2835
Numero di LED	36
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile	50000 ore
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK10
Classe energetica	F
Consumo	30kWh/1000h
Dimensioni (staffa esclusa)	159x122x26mm
Peso	430g circa



Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930137	ADC30W Proiettore LED 9-30V AC/DC 30W 2550lm	4000K		1pz	€ 32,00



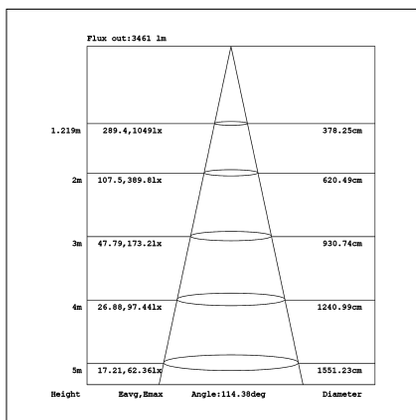
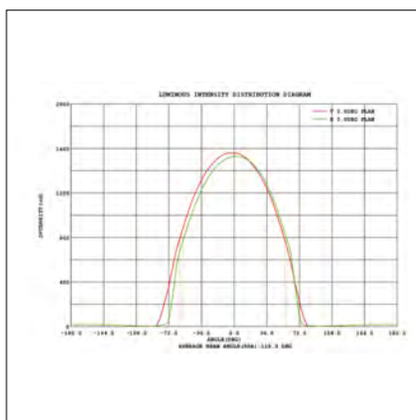
Proiettore LED 9-30V AC/DC

50
WATT

4500
LUMEN



Valvola compensatrice e anticondensa



Tensione d'ingresso	9-30V DC
Corrente d'ingresso	4.16A max
Potenza assorbita	50W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	4500lm
Temperatura di colore	4000K
Efficienza	90lm/W
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Tipo di LED	SMD 2835
Numero di LED	60
Temperatura di lavoro	Da -25°C a + 50°C
Vita utile	50000 ore
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK10
Classe energetica	F
Consumo	50kWh/1000h
Dimensioni (staffa esclusa)	205x160x33.5mm
Peso	circa 680g

Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930218	ADC50W Proiettore LED 12/24V 50W 4500lm	4000K	F	1pz	€ 45,20





LED da parete

8
WATT

240
LUMEN

Ingresso	220-240V AC 50/60Hz 74mA
Potenza	8W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	240lm
Temperatura di colore	4000K
Angolo del fascio	70°
Fattore di sfasamento	>0.55
Classe di isolamento	Classe I
Vita utile	25000 ore
Grado di protezione	IP54
Classe energetica	G
Consumo	8kWh/1000h
Dimensioni	115x90x29mm
Peso	410g



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930115	WL8	LED da parete 8W 240lm	4000K		1pz	€ 35,90



LED da parete

12
WATT

480
LUMEN

Ingresso	220-240V AC 50/60Hz 105mA
Potenza	12W
Flusso luminoso (Φ_{360°)	480lm
Temperatura di colore	4000K
Angolo del fascio	70°
Fattore di sfasamento	>0.55
Classe di isolamento	Classe I
Vita utile	25000 ore
Grado di protezione	IP54
Classe energetica	G
Consumo	12kWh/1000h
Dimensioni	175x90x29mm
Peso	573g



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930116	WL12	LED da parete 12W 480lm	4000K		1pz	€ 45,60



Sensore a microonde



Alimentazione	220-240V AC, 50Hz
Carico nominale	200W max
Luminosità dell'ambiente	25-2000 lux (regolabile)
Angolo di rilevamento	180°
Distanza di rilevamento	5m / 10m (regolabile)
Tempi di accensione	5s, 90s, 3min, 20min (regolabile)
Sensore HF	5.8GHz CW radar, ISM band, <0.2mW
Classe di isolamento	Classe II
Grado di protezione	IP65

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930253	AP3004SP	Sensore a microonde	1pz	€ 12,90



Sensore crepuscolare

6

A

Alimentazione	220-240V AC, 50/60Hz
Carico massimo	6A
Angolo di rilevamento	360°
Luminosità dell'ambiente	< 15 lux
Classe di isolamento	Classe II
Grado di protezione	IP44
Dimensioni	43x45x35mm
Peso	49g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930254	AP3005SP	Sensore crepuscolare 6A	1pz	€. 4,40

Sensore crepuscolare

10

A

Alimentazione	220-240V AC, 50/60Hz
Carico massimo	10A
Angolo di rilevamento	360°
Luminosità dell'ambiente	<5-50 lux (regolabile)
Classe di isolamento	Classe II
Grado di protezione	IP44
Dimensioni	ø62x75mm
Peso	72g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930255	AP3006SP	Sensore crepuscolare 10A	1pz	€. 5,80

Sensore crepuscolare

15

A

Alimentazione	220-240V AC, 50/60Hz
Carico massimo	15A
Angolo di rilevamento	360°
Luminosità dell'ambiente	<2-100 lux (regolabile)
Classe di isolamento	Classe II
Grado di protezione	IP20 / IP65
Dimensioni	70x42x29mm / 63x47.8x27.4mm
Peso	99g (totale)



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930256	AP3007SP	Sensore crepuscolare 15A	1pz	€. 11,80



Sensore PIR da soffitto 360°



Alimentazione	220-240V AC, 50Hz
Potenza assorbita	0.5W
Angolo di rilevamento	360°
Distanza di rilevamento	6 metri massimo (<24°C)
Luminosità dell'ambiente	<3 - 2000 lux (regolabile)
Tempo di accensione	Da 10+/-3 sec. a 7 +/-2 min.
Massimo carico collegabile	1200W (incandescenza), 300W (fluorescenti)
Classe di isolamento	Classe II
Grado di protezione	IP20

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930250	AP3001SP	Sensore PIR da soffitto 360°	1pz	€. 13,20

Sensore PIR angolare 360°



Alimentazione	220-240V AC, 50Hz
Potenza assorbita	0.5W
Angolo di rilevamento	360°
Distanza di rilevamento	12 metri massimo (<24°C)
Luminosità dell'ambiente	<3 - 2000 lux (regolabile)
Tempo di accensione	Da 10+/-3 sec. a 7 +/-2 min.
Massimo carico collegabile	1200W (incandescenza), 300W (fluorescenti)
Classe di isolamento	Classe II
Grado di protezione	IP44

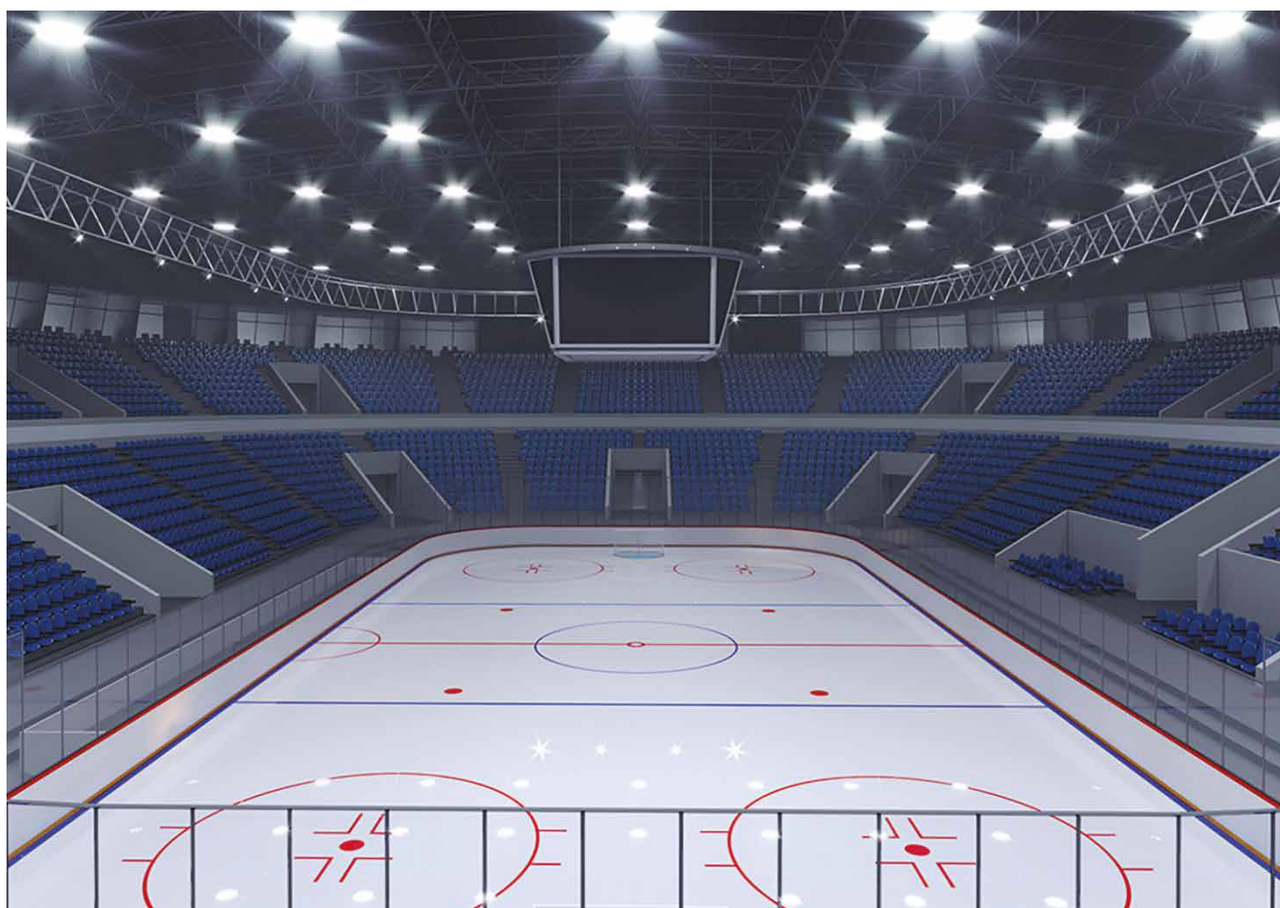
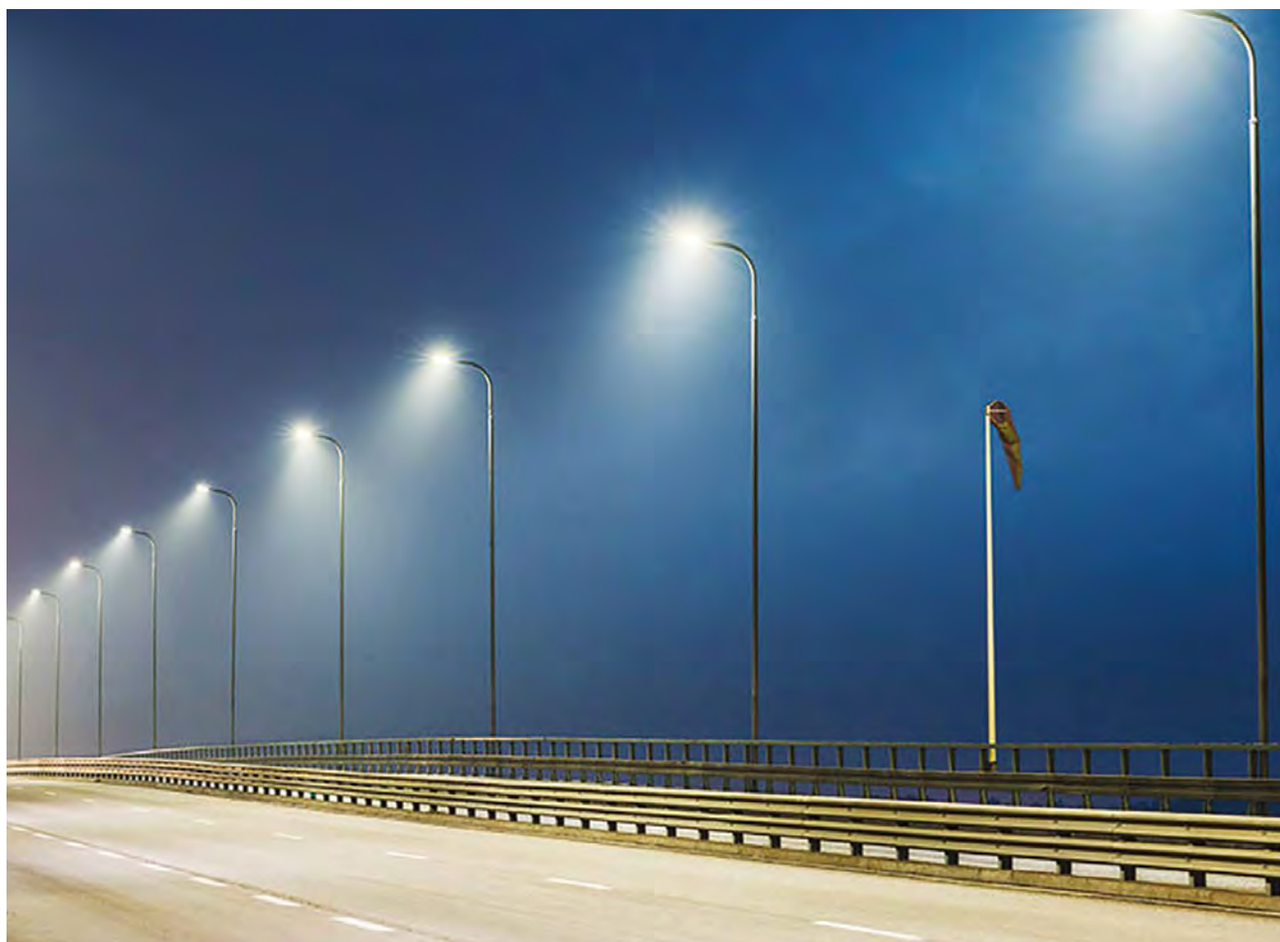
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930252	AP3003SP	Sensore PIR angolare 360°	1pz	€. 22,60

Sensore PIR 180°



Alimentazione	220-240V AC, 50Hz
Potenza assorbita	0.5W
Angolo di rilevamento	180°
Distanza di rilevamento	12 metri massimo (<24°C)
Luminosità dell'ambiente	<3 - 2000 lux (regolabile)
Tempo di accensione	Da 10+/-3 sec. a 7 +/-2 min.
Massimo carico collegabile	1200W (incandescenza), 300W (fluorescenti)
Classe di isolamento	Classe II
Grado di protezione	IP65

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930251	AP3002SP	Sensore PIR 180°	1pz	€. 17,50





Proiettori LED Stradali

AlcaPower

Proiettore LED Stradale



80
WATT

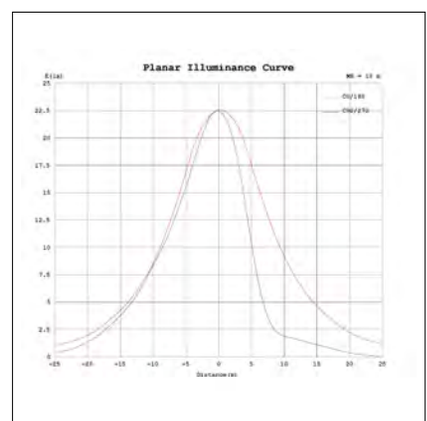
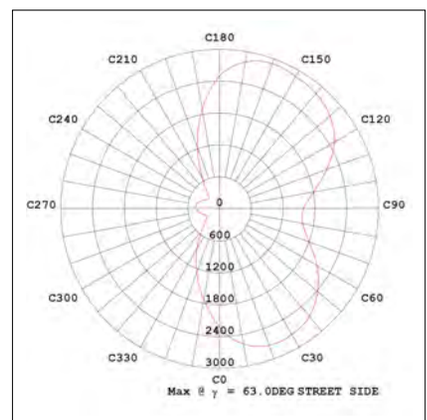
8800
LUMEN



ORIENTABILE



Tensione d'ingresso	100-240V AC, 50/60Hz
Corrente d'ingresso	0.347A
Potenza assorbita	80W
Fattore di sfasamento	>0.9
Flusso luminoso (Φ_{360°)	8800lm
Temperatura di colore	4000K
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Temperatura di lavoro	da -25°C a 50°C
Vita utile	30000 ore
Cicli di accensione	50000 cicli
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK10
Diametro palo di sostegno	da 47 a 64mm
Classe energetica	E
Consumo	80kWh/1000h
Dimensioni	650x250x120mm
Peso	4.9Kg



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930139	ST80	Proiettore LED Stradale 80W 8800lm	4000K		1pz	€ 315,00



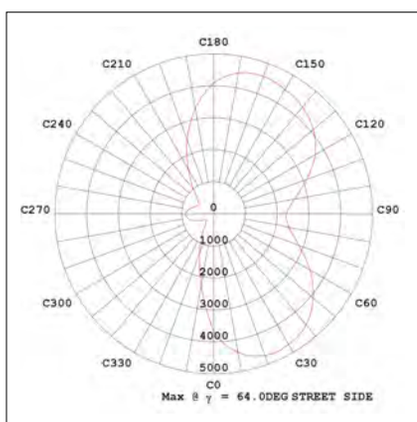
Proiettore LED Stradale

120
WATT

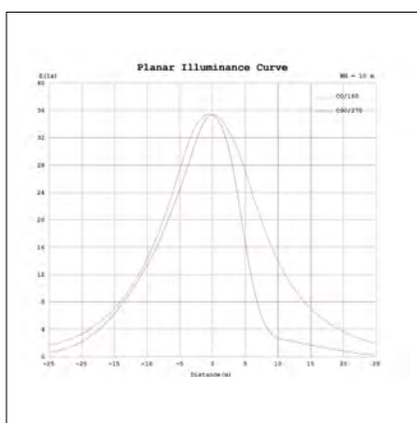
13200
LUMEN



ORIENTABILE



Tensione d'ingresso	100-240V AC, 50/60Hz
Corrente d'ingresso	0.527A
Potenza assorbita	120W
Fattore di sfasamento	>0.9
Flusso luminoso (Φ_{360°)	13200lm
Temperatura di colore	4000K
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Temperatura di lavoro	da -25°C a 50°C
Vita utile	30000 ore
Cicli di accensione	50000 cicli
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK10
Diametro palo di sostegno	da 47 a 64mm
Classe energetica	E
Consumo	120kWh/1000h
Dimensioni	700x300x125mm
Peso	6.5Kg



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930140	ST120	Proiettore LED Stradale 120W 13200lm	4000K		1pz	€ 350,00



Proiettori LED UFO

AlcaPower®

NEW

LED UFO Wi-Fi CCT Regolabile

IP54

80
WATT

3000K
10000
lumen
4000K
6500K

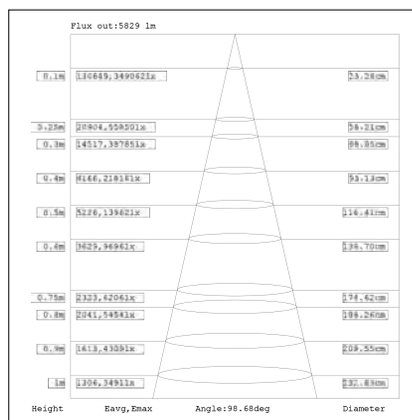
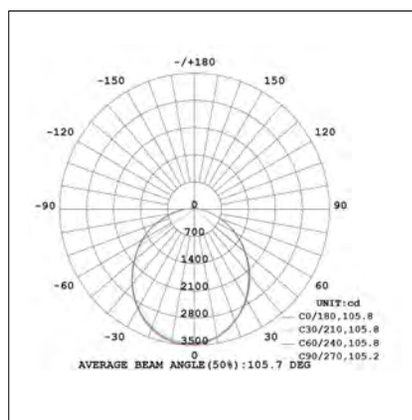


AGGANCIO
MAGNETICO

**CONTROLLO SMART
WI-FI INCLUSO**



Tensione d'ingresso	100-265V AC
Fattore di sfasamento	0.9
Classe di isolamento	Classe I
Corrente	0.367A
Potenza	80W / Dimmerabile 50% 75% 100%
Angolo del fascio	120°
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6500K Selezionabile
Flusso luminoso (Φ_{360°)	10000lm
Efficienza	125lm/w
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile e cicli	50000 ore / 25000 cicli
Grado di protezione	IP65
Classe energetica	E
Consumo	80kWh/1000h
Dimensioni	Ø200x318mm
Peso	1370g



Codice Modello

Kelvin

Classe En.

Min Qty

Prezzo

930369 UFO80-SM Proiettore LED UFO Wi-Fi CCT Dimmerabile

●●● CCT



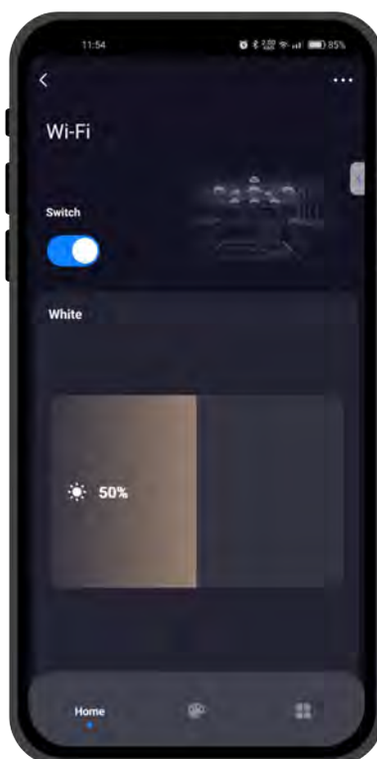
1pz

€ 160,20



CONTROLLO SMART WI-FI INCLUSO

Tramite connessione WiFi è possibile accendere, spegnere o regolare la luminosità del proiettore LED UFO.





Proiettori LED UFO

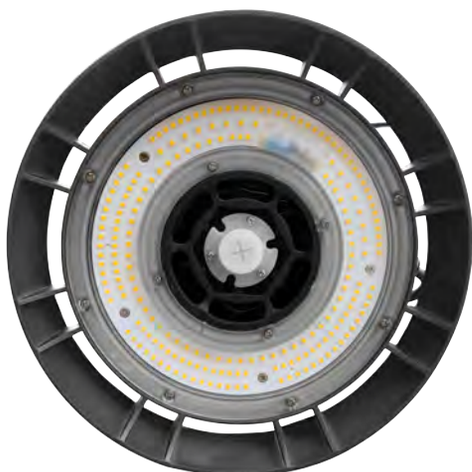
AlcaPower®

Proiettore LED UFO con funzione d'emergenza

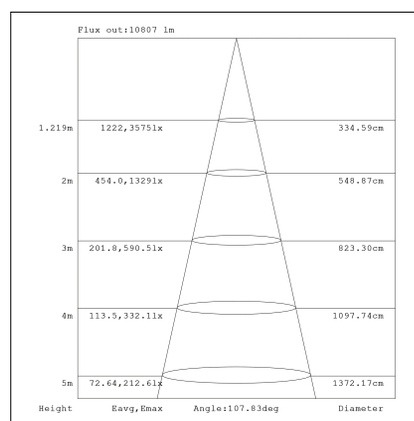
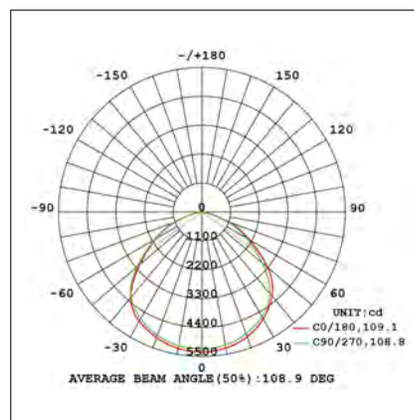


100
WATT

15000
LUMEN



Ingresso	100-277V AC, 50-60Hz
Potenza assorbita	100W
Fattore di sfasamento	0.95
Flusso luminoso (Φ_{360°)	15000lm
Temperatura di colore	4000K
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Chip LED	SMD 2835
Numero di LED	210
Temperatura di lavoro	5°C ~ 50°C
Cicli di accensione	25000 cicli
Vita utile	50000 ore
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK08
Funzione emergenza	Potenza 10W Flusso luminoso 1500lm Durata 180 minuti max
Batteria interna	14.4V 3350mAh, 4 x Li-Ion 18650
Ricarica della batteria	24h
Classe energetica	C
Consumo	100kWh/1000h
Dimensioni	Ø259x141mm
Peso	4000g



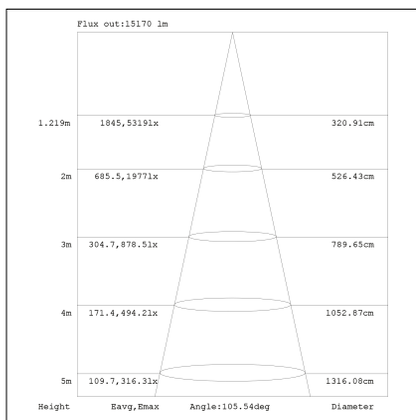
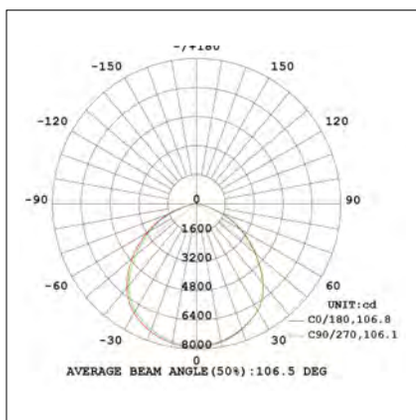
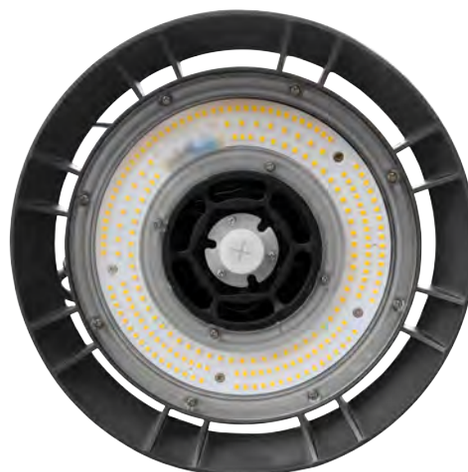
Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930233	UFO100E	Proiettore LED UFO 100W 15000lm + funzione emergenza	4000K		1pz € 370,00



Proiettore LED UFO

150
WATT

22500
LUMEN



Ingresso	100-277V AC, 50-60Hz
Potenza assorbita	150W
Fattore di sfasamento	0.95
Flusso luminoso (Φ_{360°)	22500lm
Temperatura di colore	4000K
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Chip LED	SMD 2835
Numero di LED	300
Temperatura di lavoro	-35°C ~ 50°C
Cicli di accensione	25000 cicli
Vita utile	50000 ore
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK08
Classe energetica	C
Consumo	150kWh/1000h
Dimensioni	Ø284x145mm
Peso	2230g

Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930234	UFO150H Proiettore LED UFO 150W 22500lm	4000K	A++	1pz	€ 173,10



Sensore Microonde per UFO100E e UFO150H



Tensione di lavoro	12V DC (11-13V DC)
Corrente di lavoro	<30mA
Radiofrequenza (RF)	5.8GHz, banda ISM
Potenza RF	3mW max.
Altezza d'installazione	12m max
Angolo di rilevamento	130° (asse x) / 90° (asse y)
Distanza di rilevamento	100% (12m) / 75% (9m) / 50% (6m) / 25% (3m)
Intervallo di accensione	5s/30s/1min/3min/5min/10min/20min/30min
Intervallo di stand-by	0s/10s/1min/3min/5min/10min/30min/+∞
Sensore crepuscolare	5lux/15lux/30lux/50lux/100lux/150lux/Disabilitato
Regolazione flusso luminoso (dimmer)	10%~100% (step 5%)
Regolazione flusso luminoso in stand-by	10% / 30%
Temperatura di lavoro	-25°C ~ 70°C
Grado di protezione	IP65
Dimensioni d'ingombro	Ø50x44.35mm
Peso	33g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930336	S150H	Sensore Microonde per proiettore UFO150H	1pz	€. 42,70

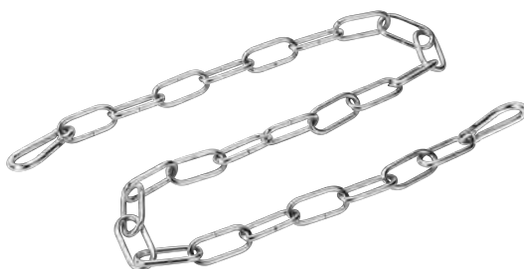
Telecomando per sensore S150H



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930337	RC150H	Telecomando per sensore S150H	1pz	€. 9,90



Catena di sospensione per proiettori UFO e HighBay



Lunghezza totale catena con gancio: 62cm.

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930130	UFO-HB	Catena di sospensione per proiettori UFO e HighBay	1pz	€. 6,70

Campana antiriflesso per proiettore UFO150H



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930247	C150H	Campana antiriflesso per proiettore UFO150H	1pz	€. 26,60

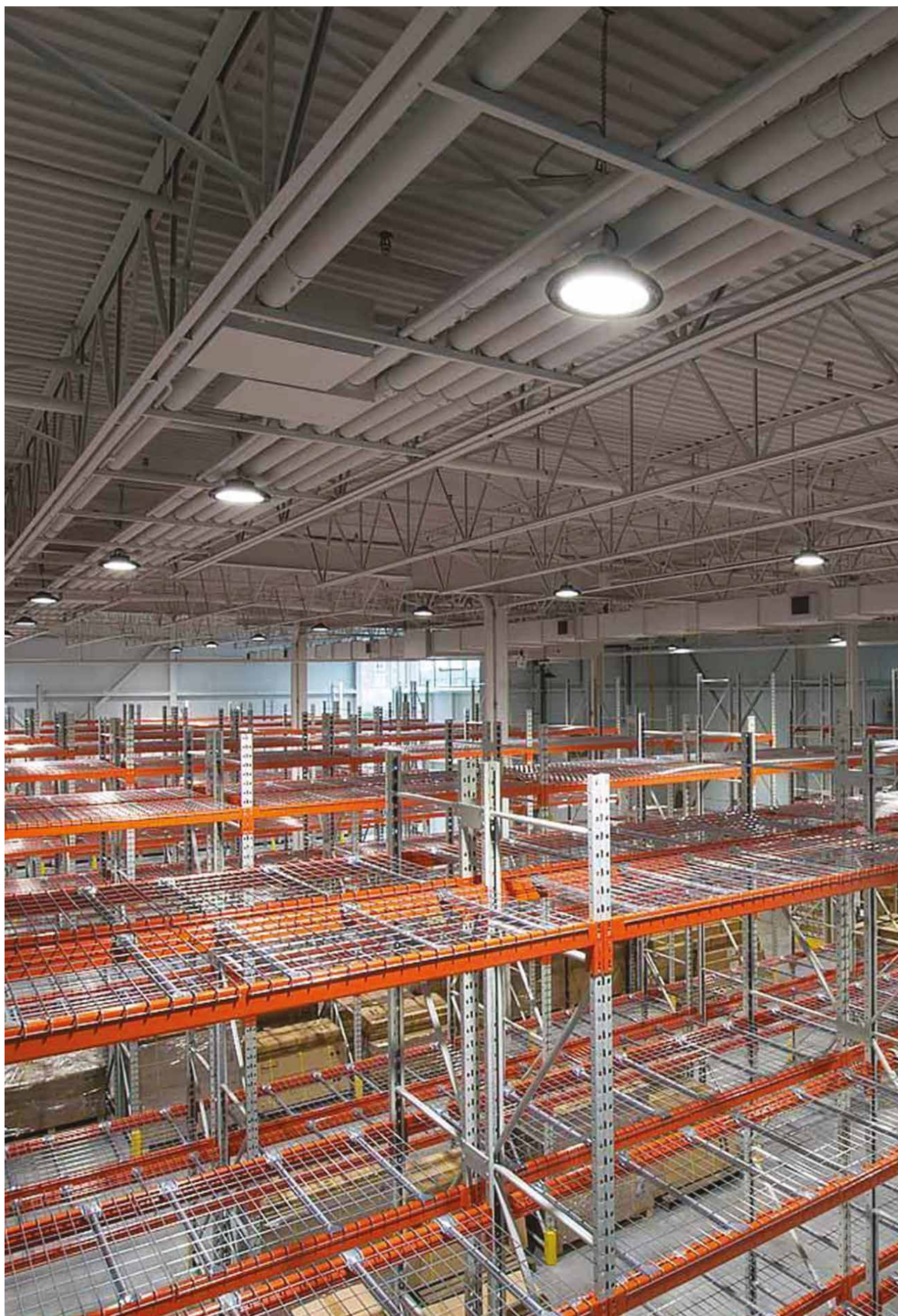
Staffa di ancoraggio per proiettore UFO150H



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930319	B150H	Staffa di ancoraggio per proiettore UFO150H	1pz	€. 14,20



Proiettori LED UFO

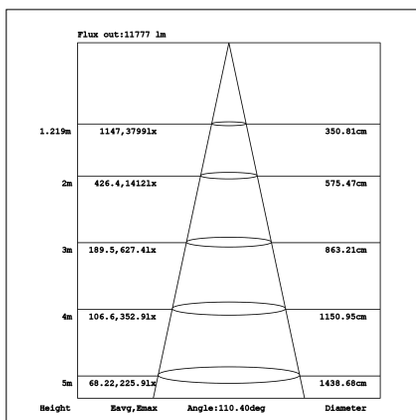
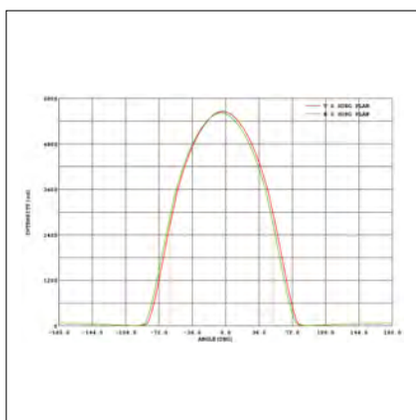
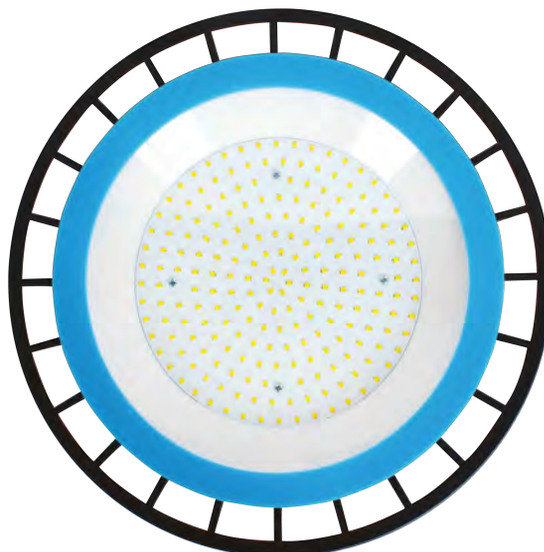




Proiettore LED UFO

15000
LUMEN

150
WATT



Ingresso	220-240V AC, 50/60Hz, 0.65A
Potenza assorbita	150W
Fattore di sfasamento	0.9
Flusso luminoso (Φ_{360°)	15000lm
Temperatura di colore	4000K
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Temperatura di lavoro	da -20°C a 50°C
Cicli di accensione	25000 cicli
Vita utile	50000 ore
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK10
Classe energetica	F
Consumo	150kWh/1000h
Dimensioni	Ø340x50mm
Peso	2.13Kg circa

Codice Modello

Kelvin

Classe En.

Min Qty

Prezzo

930134 UFO150 Proiettore LED UFO 150W 15000lm

4000K



1pz

€ 93,90



Proiettori LED High Bay

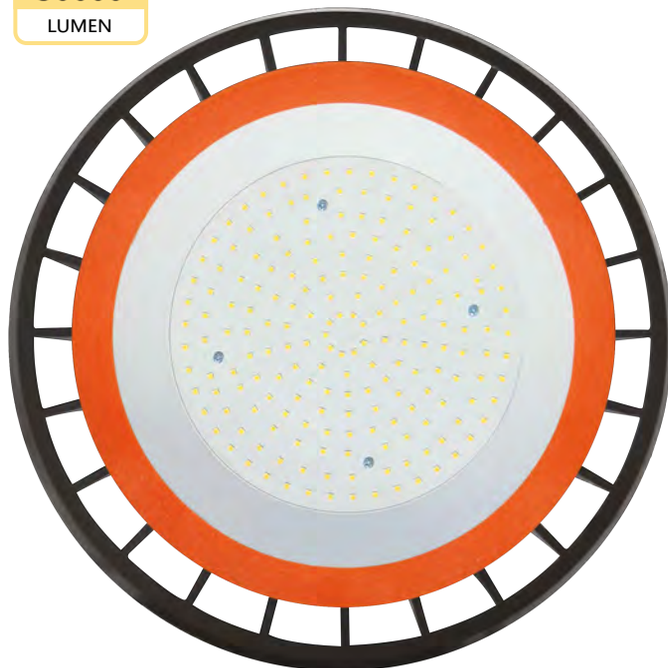
AlcaPower

Proiettore LED High Bay



250
WATT

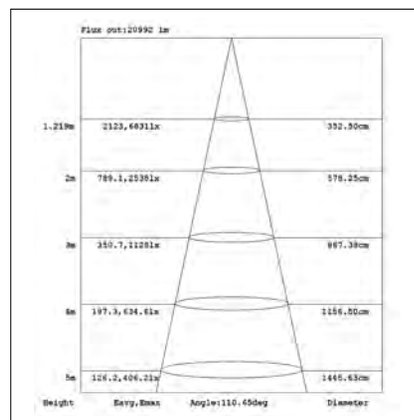
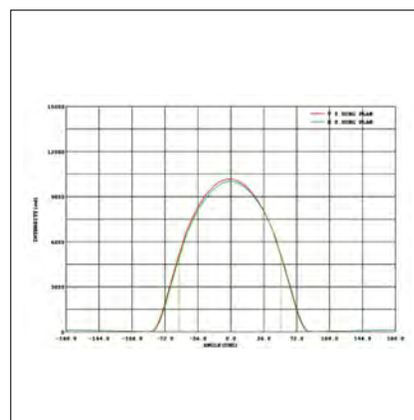
30000
LUMEN



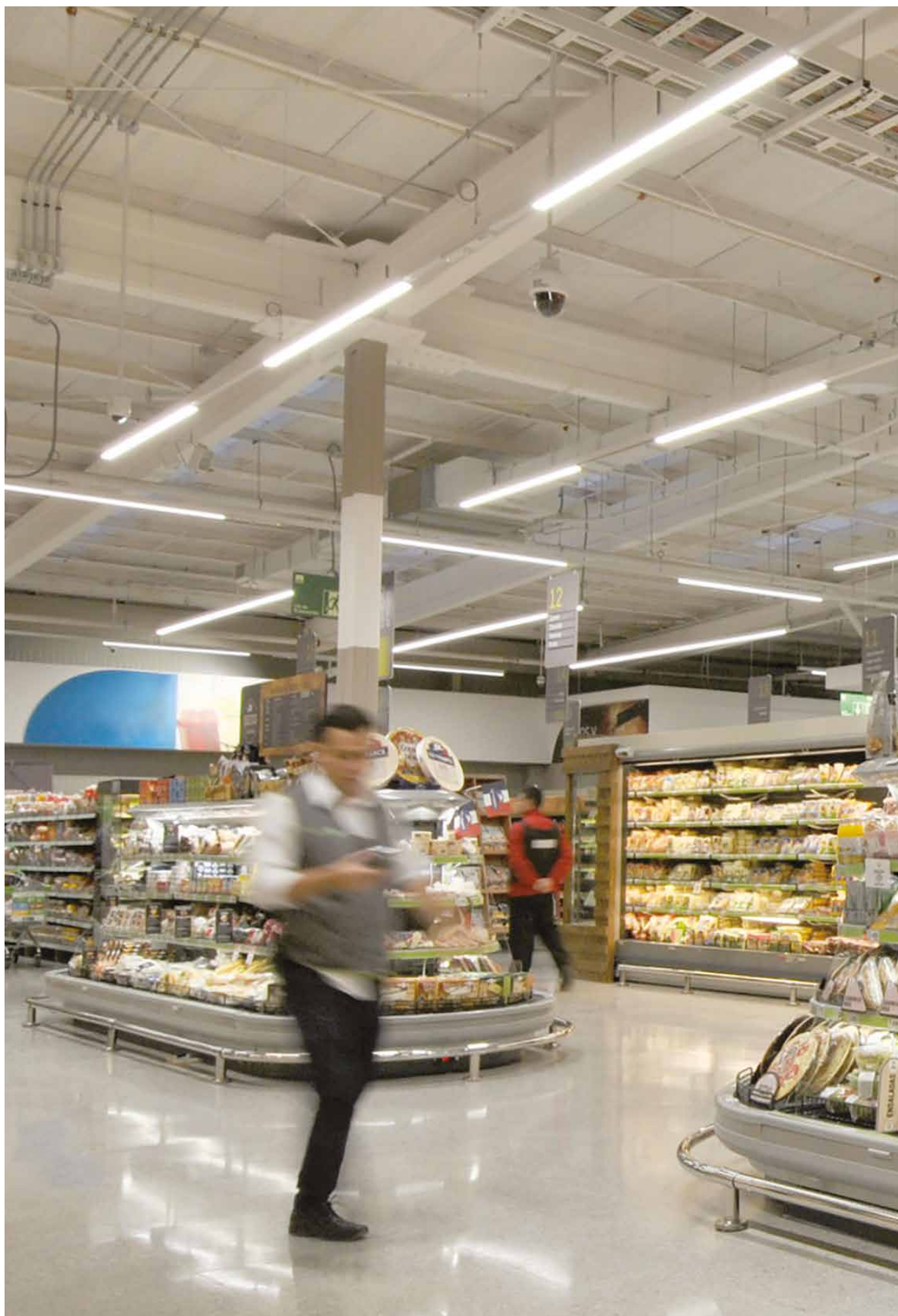
3 ANNI DI GARANZIA



Ingresso	100-265V AC, 50/60Hz, 1.07A
Potenza assorbita	250W
Fattore di sfasamento	0.9
Flusso luminoso (Φ_{360°)	30000lm
Temperatura di colore	4000K
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Chip LED	Philips SMD 3030
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Cicli di accensione	20000 cicli
Vita utile	50000 ore
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK10
Classe energetica	D
Consumo	250kWh/1000h
Dimensioni	Ø440x110mm
Peso	5.2Kg circa



Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930185	WB250	Proiettore LED High Bay 250W 30000lm	4000K		1pz € 365,00





Plafoniere LED RAIL

AlcaPower®

Plafoniera LED RAIL 120cm



40
WATT

4000
LUMEN



Corpo in alluminio che garantisce un'eccellente dissipazione.



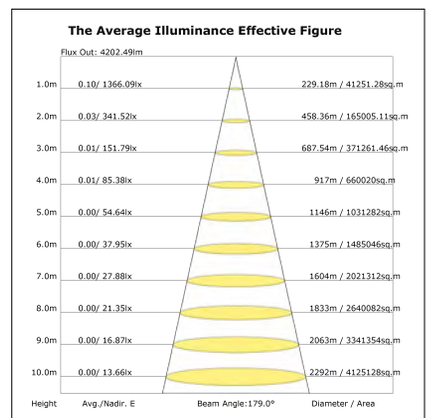
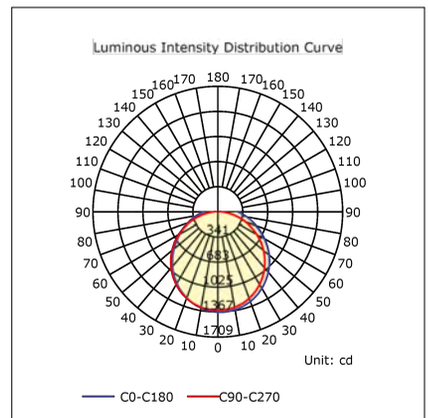
ACCESSORI IN DOTAZIONE



EASY LINK



Ingresso	175-250V AC 50Hz
Potenza	40W
Fattore di sfasamento	>0.9
Temperatura di colore	4000K-4500K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	4000lm
Angolo del fascio	180°
Vita utile	50000 ore
Cicli di accensione	25000
Classe di isolamento	Classe I
CRI	80
Grado di protezione	IP44
Classe energetica	F
Consumo	40kWh/1000h
Dimensioni	1180x70x52mm
Peso	750g



Numero massimo di plafoniere in serie: 5

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929650	RAIL40-120	Plafoniera LED Rail IP44 40W 120cm 4500K	4500K		1pz	€ 49,00



Plafoniera LED RAIL 150cm

60
WATT

6000
LUMEN

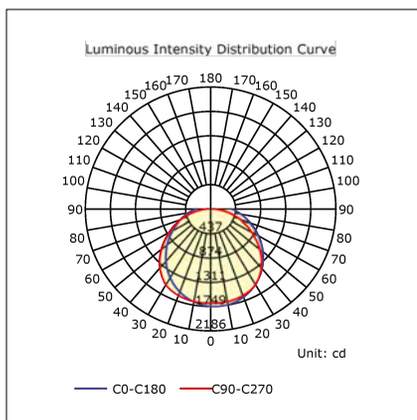


EASY LINK

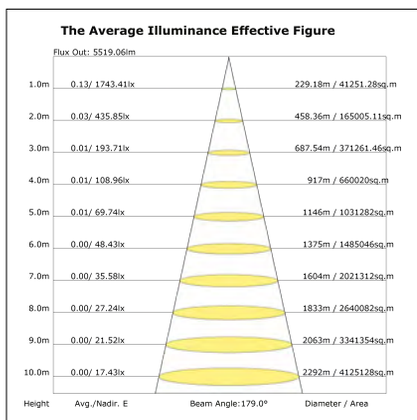
Corpo in alluminio che garantisce un'eccellente dissipazione.



ACCESSORI IN DOTAZIONE



Ingresso	175-250V AC 50Hz
Potenza	60W
Fattore di sfasamento	>0.9
Temperatura di colore	4000K-4500K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	6000lm
Angolo del fascio	180°
Vita utile	50000 ore
Cicli di accensione	25000
Classe di isolamento	Classe I
CRI	80
Grado di protezione	IP44
Classe energetica	F
Consumo	40kWh/1000h
Dimensioni	1480x70x52mm
Peso	950g



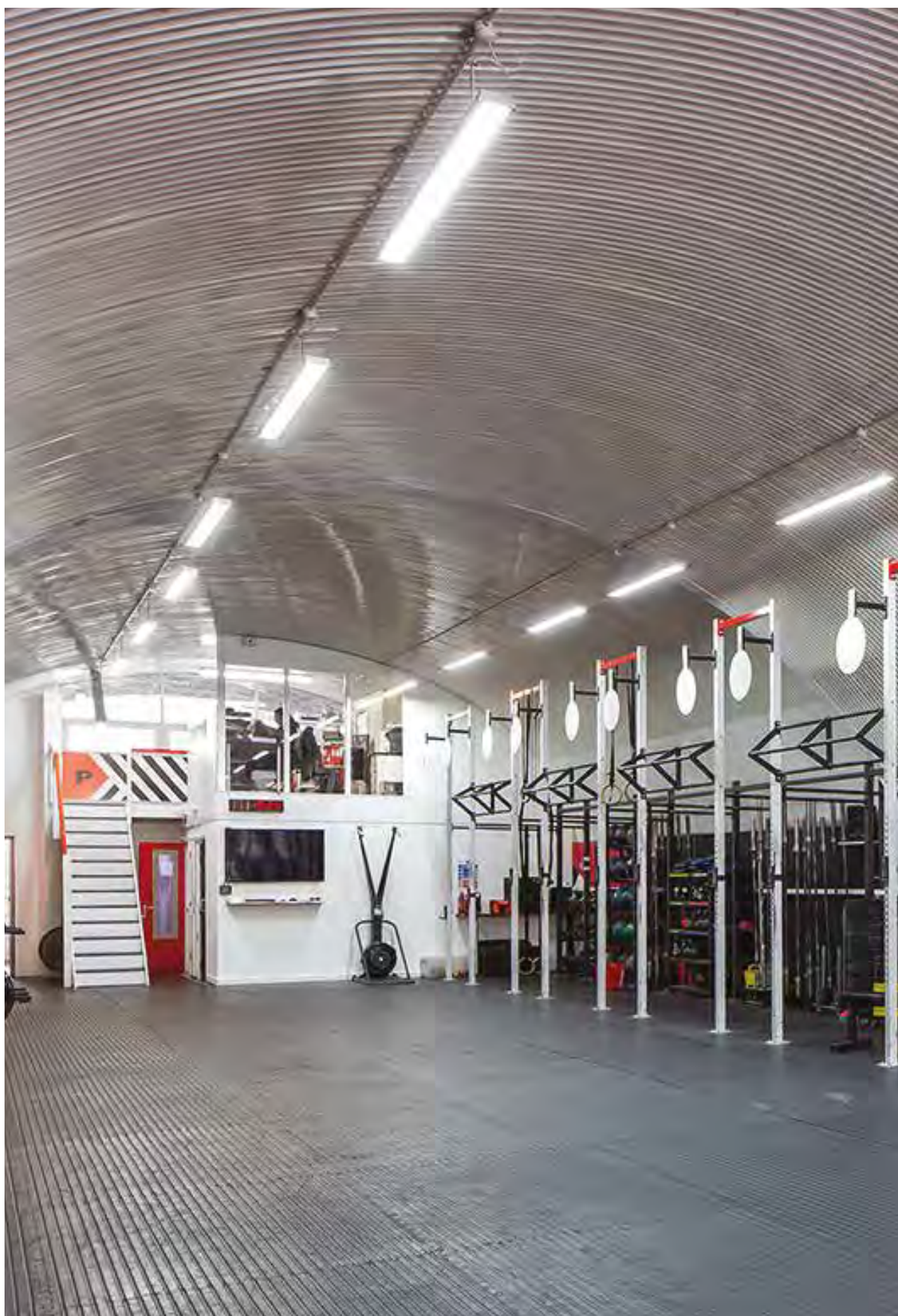
Numero massimo di plafoniere in serie: 5

Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929651	RAIL60-150	4500K		1pz	€ 67,50



Plafoniere LED IP65

AlcaPower

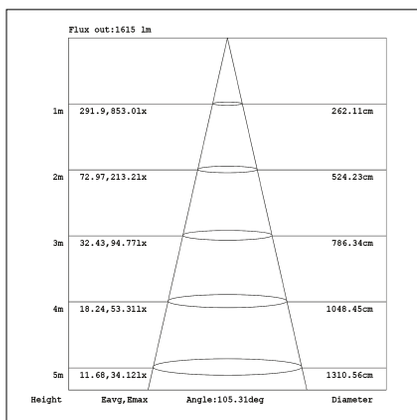
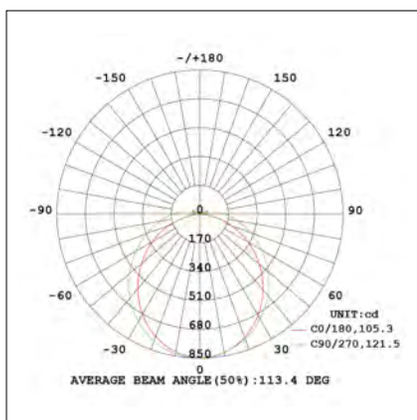




Plafoniera LED IP65 - 60cm

30
WATT

3000
LUMEN



Ingresso	175-250V AC / 50-60Hz / 146mA
Potenza	30W
Fattore di sfasamento	>0.9
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	3000lm
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Vita utile	25000 ore
Cicli di accensione	12500
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK08
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 40 °C
Classe energetica	F
Consumo	30kWh/1000h
Dimensioni	600x80x45mm
Peso	280g circa

Codice Modello

Kelvin

Classe En.

Min Qty

Prezzo

929817 IP65-PL30W Plafoniera LED IP65 - 60cm

4000K



2pz

€ 26,90



Plafoniere LED IP65

AlcaPower®

Plafoniera LED IP65 - 120cm



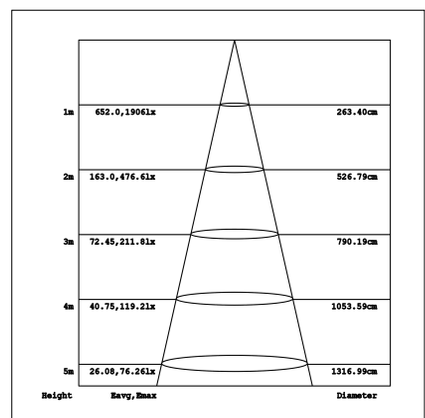
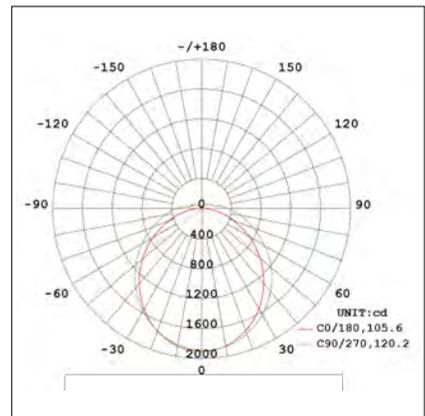
60
WATT

6000lm
COD 929818

6000lm
COD 929820



Ingresso	175-250V AC / 50-60Hz / 290mA
Potenza	60W
Fattore di sfasamento	>0.9
Temperatura di colore	4000K / 6000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	6000lm
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Vita utile	25000 ore
Cicli di accensione	12500
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK08
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 40 °C
Classe energetica	F
Consumo	60kWh/1000h
Dimensioni	1200x80x45mm
Peso	520g circa



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929818	IP65-PL60W	Plafoniera LED IP65 - 120cm 60W 6000lm	4000K	A F	2pz	€ 41,90
929820	IP65-PL60WF	Plafoniera LED IP65 - 120cm 60W 6000lm	6000K	A F	2pz	€ 41,90

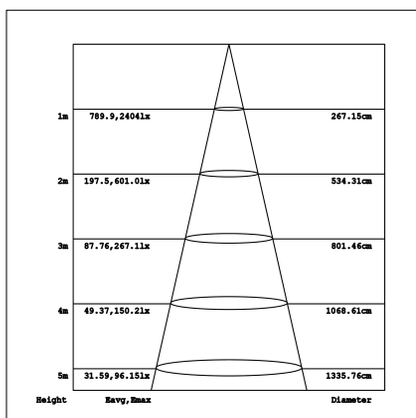
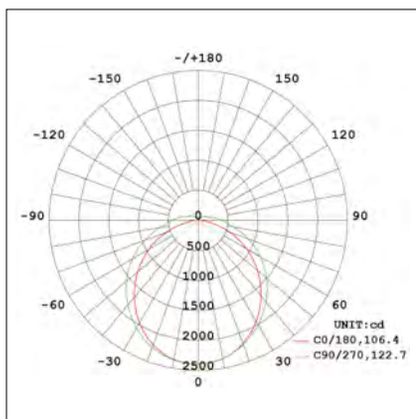


Plafoniera LED IP65 - 150cm

70
WATT

7000lm
COD 929819

7000lm
COD 929821



Ingresso	175-250V AC / 50-60Hz / 340mA
Potenza	70W
Fattore di sfasamento	>0.9
Temperatura di colore	4000K / 6000K
Flusso luminoso (Φ_{360°)	7000lm
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Vita utile	25000 ore
Cicli di accensione	12500
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK08
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 40 °C
Classe energetica	F
Consumo	70kWh/1000h
Dimensioni	1500x80x45mm
Peso	625g circa

Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
929819	IP65-PL70W	Plafoniera LED IP65 - 150cm 70W 7000lm	4000K		2pz	€ 47,90
929821	IP65-PL70WF	Plafoniera LED IP65 - 150cm 70W 7000lm	6000K		2pz	€ 47,90



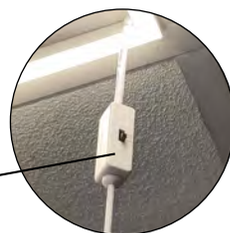


Cornice LED CCT UGR <19 600x600

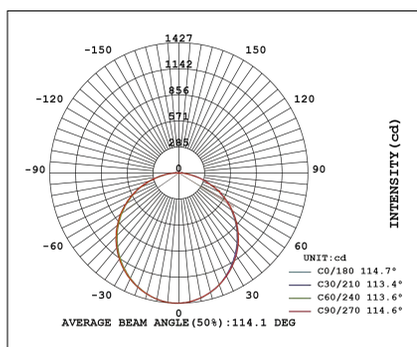
UGR <19

40 WATT

4000 lumen
3000K 4000K 6000K



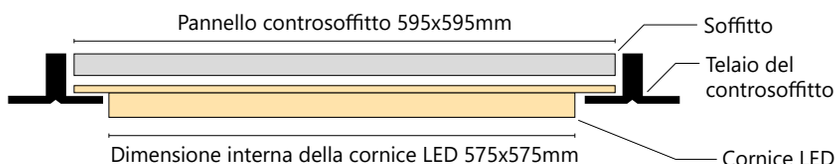
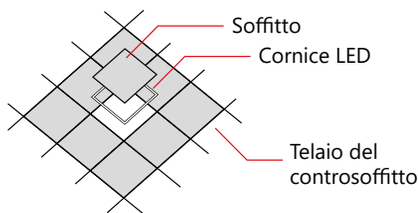
SELETORE PER IMPOSTARE LA TEMPERATURA DI COLORE



Height	AVR Ø	CENTER Ø	Diameter
1.50m	177.051x	633.551x	666.48cm
2.00m	99.591x	356.391x	621.98cm
4.00m	24.901x	89.101x	1243.96cm
4.50m	19.671x	70.401x	1399.45cm
6.00m	11.071x	39.601x	1865.94cm

Angle: 114.5deg

Alimentazione del LED Driver	220-240V AC, 0.3A, 50-60Hz
Tensione di uscita del LED Driver	25-40V DC
Corrente di lavoro	1000mA
Potenza	40W
Fattore di sfasamento	0.9
Flusso luminoso (Φ_{360°)	4000lm
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6000K selezionabile
Efficienza	100lm/w
Angolo del fascio	110°
CRI	80
Start time	<0.5s
Temperatura di lavoro	Da -20°C a +40°C
Vita utile	20000 ore
Cicli di accensione	10000 cicli
Grado di protezione	IP20
Classe energetica	F
Consumo	40kWh/1000h
Dimensioni	591x591x11mm
Peso	430g



Codice	Modello		Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930396	AP6060CCT	Cornice LED CCT 600x600 - 40W 4000lm	●●● CCT	F	1pz	€. 44,90

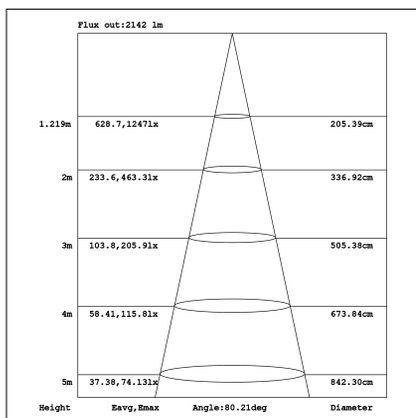
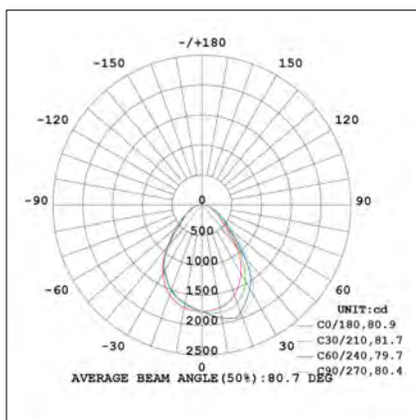
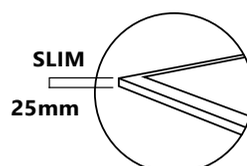




Pannello LED 600x600

36
WATT

3200
LUMEN



Alimentazione del LED Driver	185-265V AC, 0.23A 50-60Hz
Tensione di uscita del LED Driver	25-40V DC
Corrente di lavoro	900mA
Potenza	36W
Fattore di sfasamento	>0,9
Flusso luminoso (Φ_{360°)	3200lm
Temperatura di colore	4000K
Efficienza	90lm/W
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Start time	<0.5s
Temperatura di lavoro	Da -20°C a +40°C
Vita utile	20000 ore
Cicli di accensione	10000 cicli
Grado di protezione	IP20
Classe energetica	G
Consumo	36kWh/1000h
Dimensioni	595x595x25mm
Peso	circa 1.42Kg

Codice Modello

Kelvin Classe En. Min Qty Prezzo

930397 BACK-LIT40 Pannello LED 600x600 - 36W 3200lm

4000K 2pz € 37,60



Pannelli LED

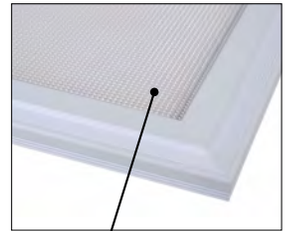
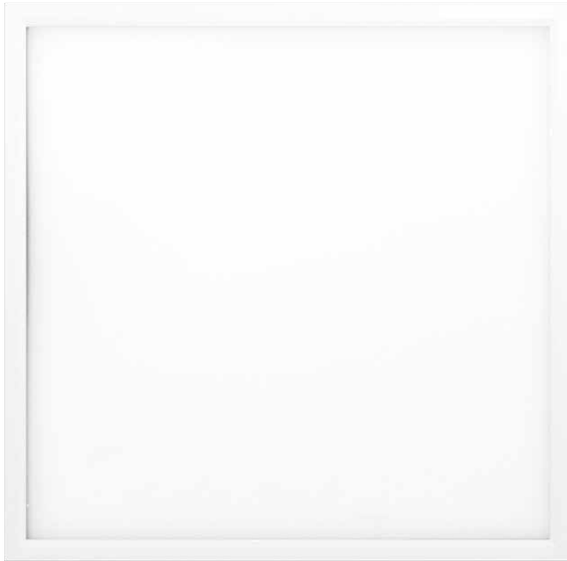
AlcaPower®

Pannello LED UGR <19 600x600

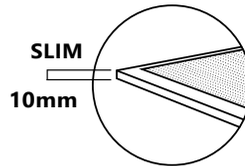


40
WATT

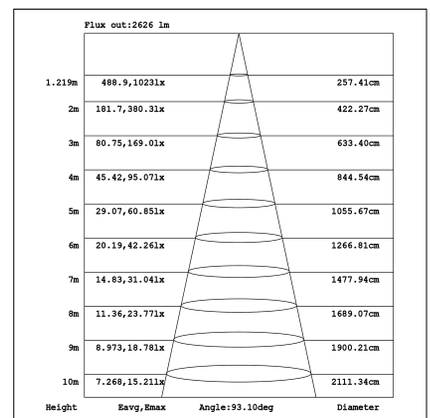
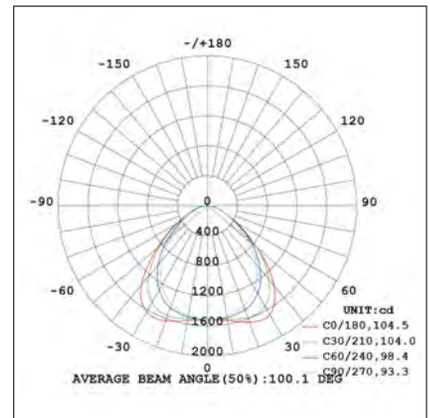
4000
LUMEN



DIFFUSORE PRISMATICO



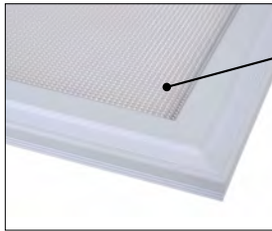
Alimentazione del LED Driver	220-240V AC, 0.25A 50-60Hz
Tensione di uscita del LED Driver	33-44V DC
Corrente di lavoro	1000mA
Potenza	40W
Fattore di sfasamento	>0,9
Flusso luminoso (Φ_{360°)	4000lm
Temperatura di colore	4000K
Efficienza	100lm/W
Angolo del fascio	110°
CRI	80
UGR	<19
Start time	<0.5s
Temperatura di lavoro	Da -20°C a +40°C
Vita utile	25000 ore
Cicli di accensione	12500 cicli
Grado di protezione	IP20
Classe energetica	F
Consumo	40kWh/1000h
Dimensioni	595x595x10mm
Peso	circa 2.2Kg



Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930398	UGR6060	Pannello LED 600x600 - 40W 4000lm	4000K	F	1pz € 56,90



Pannello LED UGR <19 300x1200

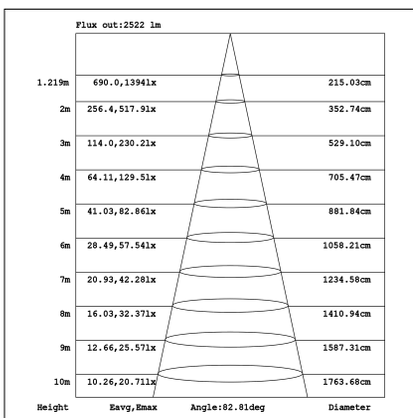
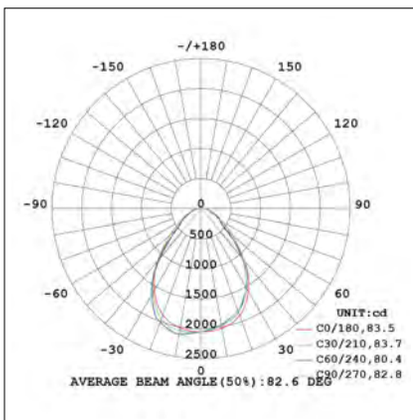
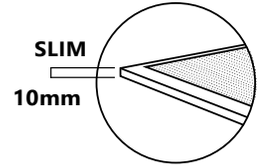


DIFFUSORE PRISMATICO



40
WATT

4000
LUMEN

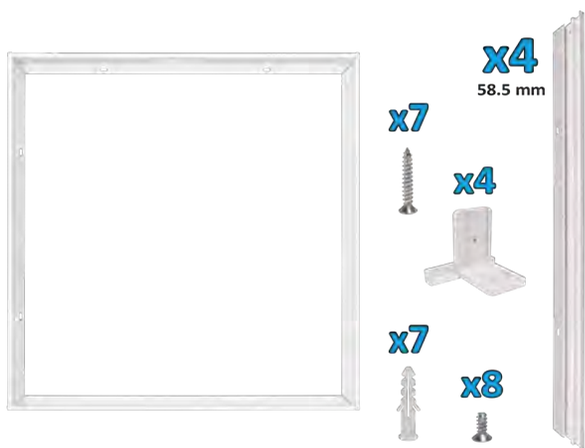


Alimentazione del LED Driver	220-240V AC / 50-60Hz / 0.25A
Tensione di uscita del LED Driver	33-40V DC
Corrente di lavoro	1000mA
Potenza	40W
Fattore di sfasamento	>0,9
Flusso luminoso (Φ_{360°)	4000lm
Temperatura di colore	4000K
Efficienza	100lm/W
Angolo del fascio	90°
CRI	80
UGR	<19
Start time	<0.5s
Temperatura di lavoro	Da -20°C a +40°C
Vita utile	20000 ore
Cicli di accensione	10000 cicli
Grado di protezione	IP20
Classe energetica	E
Consumo	40kWh/1000h
Dimensioni	1195x295x10mm
Peso	circa 2.08Kg

Codice	Modello	Kelvin	Classe En.	Min Qty	Prezzo
930399	UGR30120	4000K		1pz	€ 69,00



KIT cornice/telaio per pannelli 600x600



ACCESSORI IN DOTAZIONE

- 4 giunti
- 4 viti autofilettanti M3x30
- 7 tasselli da muro
- 7 viti autofilettanti M3x7
- 2 barre di supporto
- 2 barre di supporto con fori

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930417	AP7004KIT	Kit cornice/telaio per pannelli 600x600	1pz	€ 28,10

KIT di sospensione per pannelli LED



ACCESSORI IN DOTAZIONE

- 4 calotte fissacavo
- 4 rondelle per calotta fissacavo
- 4 cilindri filettati con fermacavo
- 4 viti autofilettanti M4x30
- 4 tasselli da muro
- 4 cavi d'acciaio 1,5x1000mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930418	AP7005KIT	Kit di sospensione per pannelli LED	1pz	€ 7,10



KIT cornice/telaio per pannelli 300x1200

**ACCESSORI
IN DOTAZIONE**

- 4 giunti
- 7 viti autofilettanti M4x25
- 7 tasselli
- 8 viti autofilettanti M3x7.5
- 2 barre di supporto
- 2 barre di supporto con fori



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930422	AP7006KIT	Kit cornice/telaio per pannelli 300x1200	1pz	€ 36,50

KIT installazione con fissaggio a molla

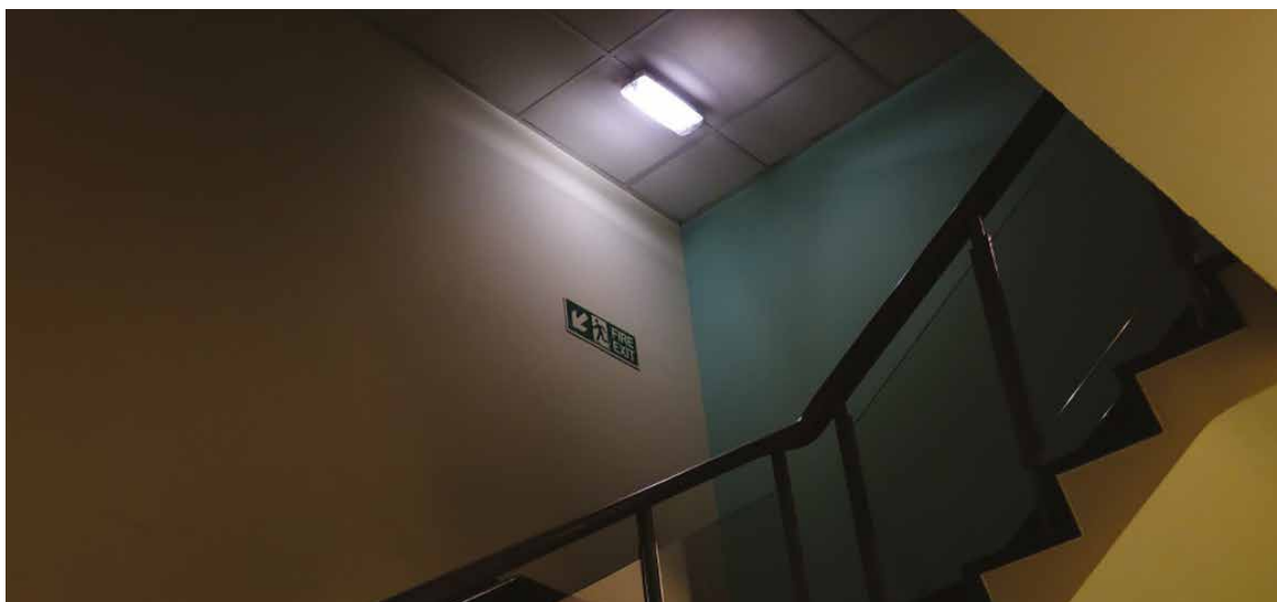


**ACCESSORI
IN DOTAZIONE**

- 8 viti di fissaggio ai bulloni
- 4 staffe a molla



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930416	AP7003KIT	Kit installazione con fissaggio a molla	1pz	€ 7,10



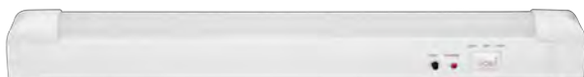
Lampada d'emergenza 30 LED



Alimentazione	220-240V AC / 50-60Hz	Numero di LED	30
Tempo di ricarica	Circa 20 ore	Batteria	Li-Ion 3,7V 1200mAh
Autonomia	Low 6 ore - High 3 ore	Dimensioni	205x60x25mm
Flusso luminoso (Φ_{360°)	Low 60lm - High 120lm	Peso	212g (batteria inclusa)

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930352	AP9030S	Lampada d'emergenza 30 LED	1pz	€. 15,30

Lampada d'emergenza 30 LED - Slim



Alimentazione	85-265V AC / 50-60Hz	Numero di LED	30
Tempo di ricarica	Circa 24 ore	Batteria	Li-Ion 3,7V 1200mAh
Autonomia	Low 6/7 ore - High 3/4 ore	Dimensioni	310x30x35mm
Flusso luminoso (Φ_{360°)	Low 120lm - High 240lm	Peso	143g (batteria inclusa)

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930351	AP9930S	Lampada d'emergenza 30 LED - Slim	1pz	€. 14,50



Lampada portatile d'emergenza 32 LED Ricaricabile

Alimentazione	220-240V AC / 50-60Hz ; 12V DC
Tempo di ricarica	Circa 24 ore
Autonomia	16 LED alla minima intensità luminosa: 20h 16 LED alla massima intensità luminosa: 16h 32 LED alla massima intensità luminosa: 8h
Flusso luminoso (Φ_{360°)	16 LED alla minima intensità: 220lm 16 LED intensità luminosa max: 360lm 32 LED intensità luminosa max: 580lm
Numero di LED	32
Batteria	6V 4,5Ah al piombo ricaricabile
Dimensioni	217x77x77mm
Peso	910g (batteria inclusa)



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930355	AP3332	Lampada portatile d'emergenza 32 LED - Ricaricabile	1pz	€ 25,60

Lampada portatile d'emergenza LED Ricaricabile

Alimentazione	220-240V AC / 50-60Hz
Tempo di ricarica	Circa 24 ore
Autonomia	12 ore in modalità lampada - 15 ore in modalità faretto
Flusso luminoso (Φ_{360°)	350lm in modalità lampada - 80lm in modalità faretto
Numero di LED	12 lampada, 1 faretto
LED	12 led da 0,5W per la lampada 1 led da 1 W per il faretto
Batteria	6V 4,5Ah al piombo ricaricabile
Dimensioni	260x70x145mm
Peso	1037g (batteria inclusa)



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930354	AP3313	Lampada portatile d'emergenza LED - Ricaricabile	1pz	€ 26,80

Punto luce LED d'emergenza

Tensione di ingresso	220-240V AC ~ 50/60Hz
Tensione di carica	4.4V DC
Corrente di carica	200mA
Pacco batteria	Ni-Cd SC 3.6V 1800mAh
Tempo di carica	9 ore
Potenza massima	3W max
Flusso luminoso (Φ_{360°)	120lm
Angolo del fascio	>110°
Autonomia in funzione di emergenza	3h max
Dimensione del foro	33mm
Peso	232g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
930349	AP9900E	Punto luce LED d'emergenza	1pz	€ 54,00



Lampada notturna a LED ricaricabile con funzione d'emergenza



Alimentazione	220-240V AC 50Hz
Tempo di carica	20 ore circa
Autonomia	3-4 ore
Flusso luminoso	50lm
Intensità luminosa rilevata	da 2 a 10lux
Batteria	3.7V 600mAh Li-ion
LED	10 LED ad alta luminosità
Dimensioni	100x79x21mm

Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
930350	AP9910S	Lampada notturna a LED ricaricabile con funzione d'emergenza	6500K	1pz	€. 7,50

Lampada LED notturna con sensore crepuscolare



Ingresso	220-240V AC 50Hz 16mA
Soglia sensore crepuscolare	10lux
Pannello LED	1W 4 LED SMD 2835
Temperatura di colore	5000K
Flusso luminoso	20lm
CRI	80
Cicli di accensione / Vita utile	12500 cicli / 25000ore
Grado di protezione	IP20
Dimensioni	Ø75x96mm
Peso	59g

Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
930358	AP107GL		5000K	1pz	€. 7,00





Lampada LED notturna portatile, dimmerabile e CCT



Pannello LED	10 LED 3000K, 10 LED 6500K 2W
Temperatura di colore	3000K / 4000K / 6500K
Flusso luminoso	100lm
CRI	80
Regolazione flusso (dimmer)	10%~100%
Batteria interna	3.7V 1200mAh 18650 Li-Ion
Tempo di ricarica	2.5h
Autonomia	8~40h
Ingresso per la carica	5V 0.5A USB Type-C
Temperatura di lavoro	0°C ~ 40°C
Cicli di accensione	12500 cicli
Vita utile	25000 ore
Grado di protezione	IP20
Dimensioni e peso	Ø90x100mm / 148g



Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
930356	AP090X	Lampada LED notturna portatile, dimmerabile e CCT	●●● CCT	1pz	€. 22,50

Lampada LED notturna portatile e dimmerabile



Pannello LED	6 LED SMD 2835 1W
Temperatura di colore	5000K
Flusso luminoso	45lm
CRI	80
Regolazione flusso (dimmer)	10%~100%
Batteria interna	3.7V 400mAh 603040 Li-Po
Tempo di ricarica	1h
Autonomia	4~30h
Ingresso per la carica	5V 0.5A micro-USB
Temperatura di lavoro	0°C ~ 40°C
Cicli di accensione	12500 cicli
Vita utile	25000 ore
Grado di protezione	IP20
Dimensioni e peso	Ø80x25mm / 46g



SINGOLO TOCCO ON/OFF
Accende e spegne la lampada.



PRESSIONE PROLUNGATA ▲
Aumenta l'intensità della luce ▲



PRESSIONE PROLUNGATA ▼
Diminuisce l'intensità della luce ▼

Codice	Modello		Kelvin	Min Qty	Prezzo
930357	AP028X		5000K	1pz	€. 12,50





Pannello portatile ricaricabile e multifunzione

1400
LUMEN



NOTTURNA

CALDA

NATURALE

FREDDA

ANSI FL1	Luce NATURALE	Luce CALDA	Luce FREDDA	Luce NOTTURNA
	1400lm	625lm	300lm	8lm
	537cd	211cd	112cd	3cd
	46m	29m	21m	3m
	2h30min	6h	11h30min	206h
	•			
	IP67			

Tonalità regolabile	Luce NATURALE, CALDA, FREDDA e NOTTURNA
Intensità luminosa massima	1400lm
Pacco batterie	Li-ion 3.7V formato 18650 ricaricabile
Durata media della batteria	2h e 30min (max luminosità)
Dimensioni	154x104x31mm
Peso	301g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
500040	PL40	Pannello portatile ricaricabile e multifunzione - 1400lm	1pz	€ 69,00



Torce LED

AlcaPower®

Lampada da testa LED ricaricabile e regolabile



1030

LUMEN



ANSI FL1	TURBO	ALTA	MEDIA	BASSA	3Hz FLASH	ROSSA	3Hz FLASH ROSSA
	1030lm	540lm	260lm	50lm	NA	NA	NA
	14640cd	7250cd	3600cd	700cd	NA	NA	NA
	240m	170m	120m	50	NA	NA	NA
	2h30min	6h	9h30min	42h	15h	90h	285h
	•						
	IP66						



Flusso luminoso regolabile	TURBO, ALTA, MEDIA e BASSA
Intensità luminosa massima	1030lm
Controllo del focus	Sì
Funzione Flash	Sì
Batteria	Li-Po 3.8V 2850mAh ricaricabile inclusa OPPURE 4 x 1.5V AA Alcaline (non include) OPPURE 4 x 1.2V AA Ni-MH (non include)
Durata media della batteria	2.5 ore (massima luminosità)
Dimensioni	Torcia: 79x76x63mm Custodia batterie: 79x76x40mm
Peso	292g (pacco batteria incluso)

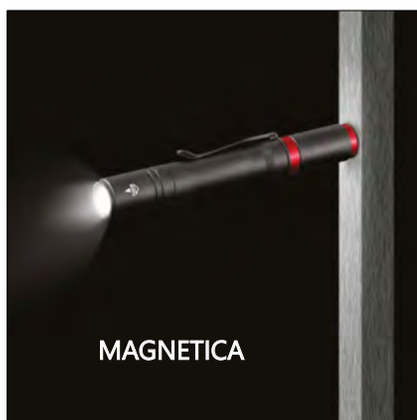


Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
500023	HL23	1pz	€ 99,60

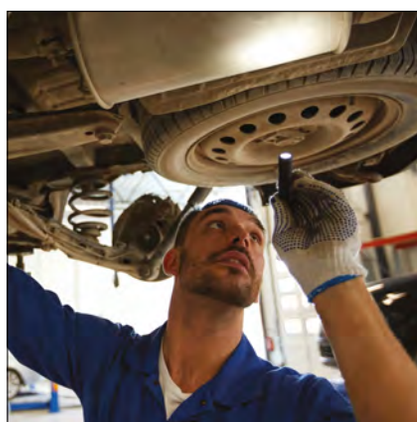


Torcia LED regolabile e ricaricabile

110
LUMEN



ANSI FL1	ALTA	MEDIA	BASSA
	110lm	55lm	10lm
	300cd	130cd	25cd
	35m	22m	10m
	2h	5h	16h
	•		
	IP64		



Flusso luminoso regolabile	ALTA, MEDIA e BASSA
Intensità luminosa massima	110lm
Controllo del focus	Sì
Funzione Flash	No
Batteria	Li-Ion 10440 3.7V 320mAh ricaricabile inclusa
Durata media della batteria	2 ore (massima luminosità)
Dimensioni	Ø18x128mm
Peso	52g (con la batteria)

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
500001	FL01	Torcia LED regolabile e ricaricabile - 110lm	1pz	€ 44,60



Torce LED

AlcaPower®

Torcia LED regolabile e ricaricabile



1400

LUMEN



ANSI FL1	LED SPOT ALTA	LED COB ALTA	SPOT+ COB ALTA	LED COB BASSA	8Hz FLASH
	950lm	750lm	1400lm	45lm	NA
	66000cd	390cd	59300cd	23cd	NA
	510m	39m	480m	10m	NA
	1h 15min	1h 45min	1h	20h	3h
	•				
	IP67				

Flusso luminoso regolabile	LED SPOT e LED COB
Intensità luminosa massima	1400lm
Controllo del focus	No
Funzione Flash	Sì
Batteria	Li-Po 3.7V 2600mAh ricaricabile
Durata media della batteria	1 ora (massima luminosità)
Dimensioni	148x165x78mm
Peso	450g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
500005	FL05	Torcia LED regolabile e ricaricabile - 1400lm	1pz	€ 129,60



Lampada LED da lavoro ricaricabile e magnetica



125
LUMEN



ANSI FL1	FRONTALE	LED COB BASSA	LED COB ALTA
	35lm	42lm	125lm
	13cd	20cd	60cd
	7m	9m	15m
	5h	10h	3h
		•	
		IP64	

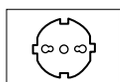
Flusso luminoso regolabile	FRONTALE e LED COB
Intensità luminosa massima	125lm
Controllo del focus	No
Funzione Flash	No
Batteria	Li-ion 3.7V 800mAh 14500 ricaricabile
Durata media della batteria	3 ore (massima luminosità)
Dimensioni	220x30x37mm
Peso	133g (con la batteria)

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
500041	WL01	Lampada da lavoro 125lm, ricaricabile e magnetica	1pz	€ 52,60

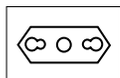




Multipresa con 6 prese + interruttore - 1.5m



Schuko
Bipasso



3 poli Italia
10/16A

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	3500W
Interruttore generale	Sì
Interruttore singola presa	No
Lunghezza cavo	1.5 metri
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	No. 2 - Schuko Bipasso No. 4 - 3 poli Italia 10/16A



16A



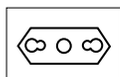
16A

Codice	Modello		Colore	Min Qty	Prezzo
601001	AP-M6W	Multipresa 4 bipasso + 2 universali, spina 90° - 1.5m	bianco	1pz	€. 13,40
601002	AP-M6B	Multipresa 4 bipasso + 2 universali, spina 90° - 1.5m	nero	1pz	€. 13,40

Multipresa con 9 prese + interruttore - 1.5m



Schuko
Bipasso



3 poli Italia
10/16A

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	3500W
Interruttore generale	Sì
Interruttore singola presa	No
Lunghezza cavo	1.5 metri
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	No. 3 - Schuko Bipasso No. 6 - 3 poli Italia 10/16A



16A

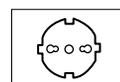


16A

Codice	Modello		Colore	Min Qty	Prezzo
601003	AP-M9W	Multipresa 6 bipasso + 3 universali spina 90° - 1.5m	bianco	1pz	€. 15,90
601004	AP-M9B	Multipresa 6 bipasso + 3 universali spina 90° - 1.5m	nero	1pz	€. 15,90



Multipresa con 4 prese + interruttore - 1.5m

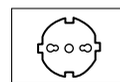


Schuko
Bipasso

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	3500W
Interruttore generale	Sì
Interruttore singola presa	No
Lunghezza cavo	1.5 metri
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	No. 4 - Schuko Bipasso

Codice	Modello		Colore	Min Qty	Prezzo
601005	AP-M4W	Multipresa con 4 prese universali, spina 90° - 1.5m	bianco	1pz	€. 12,70
601006	AP-M4B	Multipresa con 4 prese universali, spina 90° - 1.5m	nero	1pz	€. 12,70

Multipresa con 6 prese + interruttore - 1.5m



Schuko
Bipasso

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	3500W
Interruttore generale	Sì
Interruttore singola presa	No
Lunghezza cavo	1.5 metri
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	No. 6 - Schuko Bipasso

Codice	Modello		Colore	Min Qty	Prezzo
601007	AP-M6LW	Multipresa con 6 prese universali, spina 90° - 1.5m	bianco	1pz	€. 13,70
601008	AP-M6LB	Multipresa con 6 prese universali, spina 90° - 1.5m	nero	1pz	€. 13,70



Multipresa con 4 prese + interruttori indipendenti - 1.5m



Schuko
Bipasso



16A

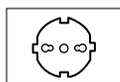


16A

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	3500W
Interruttore generale	Sì
Interruttore singola presa	Sì
Lunghezza cavo	1.5 metri
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	No. 4 - Schuko Bipasso

Codice	Modello		Colore	Min Qty	Prezzo
601009	AP-M4IW	Multipresa 4 prese universali con interruttori indipendenti - 1.5m	bianco	1pz	€. 14,40
601010	AP-M4IB	Multipresa 4 prese universali con interruttori indipendenti - 1.5m	nero	1pz	€. 14,40

Multipresa con 6 prese + interruttori indipendenti - 1.5m



Schuko
Bipasso



16A



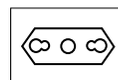
16A

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	3500W
Interruttore generale	Sì
Interruttore singola presa	Sì
Lunghezza cavo	1.5 metri
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	No. 6 - Schuko Bipasso

Codice	Modello		Colore	Min Qty	Prezzo
601011	AP-6IW	Multipresa 6 prese universali con interruttori indipendenti - 1.5m	bianco	1pz	€. 18,30
601012	AP-6IB	Multipresa 6 prese universali con interruttori indipendenti - 1.5m	nero	1pz	€. 18,30



Multipresa spina 10A + 4 prese + int. - 1.5m



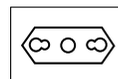
3 poli Italia
10/16A

Protezione contro il sovraccarico.

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	2500W
Interruttore generale	Si
Interruttore singola presa	No
Lunghezza cavo	1.5 metri
Spina	3 poli Italia 10A
Presa	No. 4 - 3 poli Italia 10/16A

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
601016	AP-MP4W	Multipresa spina 10A + 4 prese + int. - 1.5m	1pz	€. 8,60

Multipresa spina 10A + 5 prese + int. - 1.5m



3 poli Italia
10/16A

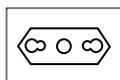
Protezione contro il sovraccarico.

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	2500W
Interruttore generale	Si
Interruttore singola presa	No
Lunghezza cavo	1.5 metri
Spina	3 poli Italia 10A
Presa	No. 5 - 3 poli Italia 10/16A

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
601017	AP-MP5W	Multipresa spina 10A + 5 prese + int. - 1.5m	1pz	€. 9,00



Multipresa con 4 prese bipasso senza cavo



3 poli Italia
10/16A

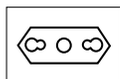


Con attacco a parete.

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	2500W
Interruttore generale	No
Interruttore singola presa	No
Presa	No. 4 - 3 poli Italia 10/16A

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
601014	AP-M4NCW Multipresa con 4 prese bipasso senza cavo	1pz	€. 5,20

Multipresa con 6 prese bipasso senza cavo



3 poli Italia
10/16A



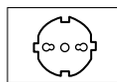
Con attacco a parete.

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	2500W
Interruttore generale	No
Interruttore singola presa	No
Presa	No. 5 - 3 poli Italia 10/16A

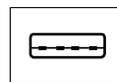
Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
601015	AP-M6NCW Multipresa con 6 prese bipasso senza cavo	1pz	€. 6,80



Multipresa con 5 prese universali + 2 USB 2.1A



Schuko
Bipasso



USB
Type-A

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	3500W
Interruttore generale	No
Interruttore singola presa	No
Lunghezza cavo	1.5 metri
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	No. 5 - Schuko Bipasso No. 2 - USB 2.1A

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
601013	AP-M6USB Multipresa 5 universali + 2 USB 2.1A, spina 90° 1,5m	1pz	€. 23,10



Multipresa a cubo, 3 prese universali, 2 USB-A e 1 USB-C



Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	3500W / 20W porte USB
Interruttore generale	Si
Interruttore singola presa	No
Lunghezza cavo	1.5 metri
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	No. 3 - Schuko Bipasso No. 2 - USB Type-A No. 1 - USB Type C

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
	Multipresa a cubo, 3 prese universali, 2 USB-A e 1 USB-C	1pz	€.

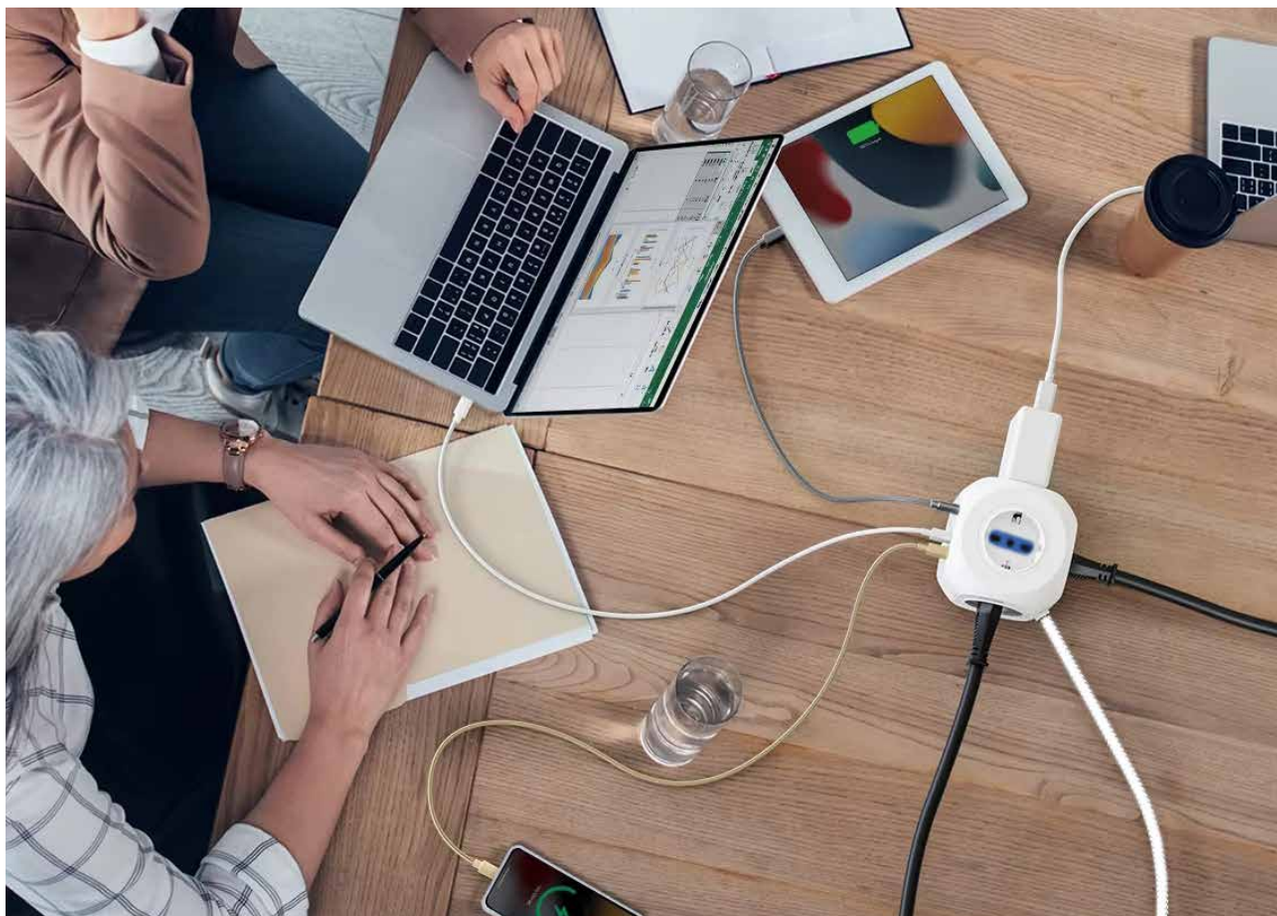


Adattatore salvaspazio orientabile 16A 2 bipasso + 1 universale + interruttore



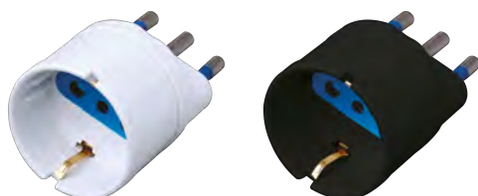
Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W
Spina	3 poli Italia 16A
Presse	No. 1 - Schuko Bipasso No. 2 - 3 poli Italia 10/16A

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
606010	AP-TSIOW	Adattatore salvaspazio orientabile 16A, bipasso + 1 universale + interruttore	1pz	€ 7,20





Adattatore schuko 16A



Adattatore triplo 16A



Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	Schuko

Codice	Modello	Colore	Min Qty	Prezzo
606001	AP-ASW	bianco	10pz	€ 2,20
606002	AP-ASB	nero	10pz	€ 2,20

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	No. 3 - 3 poli Italia 10/16A

Codice	Modello	Colore	Min Qty	Prezzo
606005	AP-T3W	bianco	10pz	€ 2,10
606006	AP-T3B	nero	10pz	€ 2,10

Adattatore triplo 16A, 2 bipasso + 1 universale



Adattatore salvaspazio 16A, 2 bipasso + 1 universale



Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	No. 1 - Schuko Bipasso No. 2 - 3 poli Italia 10/16A

Codice	Modello	Colore	Min Qty	Prezzo
606003	AP-TSW	bianco	10pz	€ 2,40
606004	AP-TSB	nero	10pz	€ 2,40

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	No. 1 - Schuko Bipasso No. 2 - 3 poli Italia 10/16A

Codice	Modello	Colore	Min Qty	Prezzo
606007	AP-SP3W	bianco	10pz	€ 3,80
606008	AP-SP3B	nero	10pz	€ 3,80



Presa 10/16A bipasso con uscita cavo assiale



Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W
Preso	3 poli Italia 10/16A

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
605001	AP-P16W	20pz	€ 2,10



Spina 16A bipasso SMALL con uscita cavo 90°



Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W
Spina	3 poli Italia 16A

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
604002	AP-S16SW	20pz	€ 1,60

Preso 16A bipasso/schuko



Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W
Preso	Schuko Bipasso

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
605002	AP-P16UW	20pz	€ 2,70

Spina 16A bipasso con uscita cavo 90°



Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W
Spina	3 poli Italia 16A

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
604003	AP-S16AW	20pz	€ 1,60



Prolunga spina 16A, presa bipasso



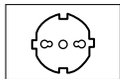
Prodotto certificato IMQ.

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	3500W (3m, 5m) / 2500W (10m)
Spina	3 poli Italia 16A
Presa	3 poli Italia 10/16A

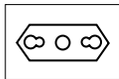
Codice	Modello		Colore	Lunghezza	Min Qty	Prezzo
603004	AP-P3W	Prolunga spina 16A, presa bipasso	bianco	3m	1pz	€. 8,60
603006	AP-P5W	Prolunga spina 16A, presa bipasso	bianco	5m	1pz	€. 12,30
603005	AP-P3B	Prolunga spina 16A, presa bipasso	nero	3m	1pz	€. 8,60
603007	AP-P5B	Prolunga spina 16A, presa bipasso	nero	5m	1pz	€. 12,30



Prolunga spina 16A con 3 prese e avvolgicavo - 8m



Schuko
Bipasso



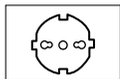
3 poli Italia
10/16A

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W/2200W
Lunghezza cavo	8 metri
Spina	3 poli Italia 16A
Presse	No. 1 - Schuko Bipasso No. 2 - 3 poli Italia 10/16A

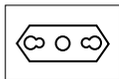


Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
603010	AP-P8B Prolunga spina 16A con 3 prese e avvolgicavo - 8m	1pz	€. 41,00

Prolunga spina 16A con 4 prese e avvolgicavo - 15m



Schuko
Bipasso



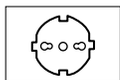
3 poli Italia
10/16A

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W/2200W
Lunghezza cavo	15 metri
Spina	3 poli Italia 16A
Presse	No. 4 - Schuko Bipasso

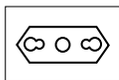


Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
603011	AP-P15B Prolunga spina 16A con 4 prese e avvolgicavo - 15m	1pz	€. 67,20

Prolunga spina 16A con 4 prese e avvolgicavo - 25m



Schuko
Bipasso



3 poli Italia
10/16A

Tensione max	250V AC
Potenza max collegabile	1500W/2200W
Lunghezza cavo	25 metri
Spina	3 poli Italia 16A
Presse	No. 4 - Schuko Bipasso



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
603012	AP-P25B Prolunga spina 16A con 4 prese e avvolgicavo - 25m	1pz	€. 96,70



Driver LED



AlcaPower
Model: LED-40-1000
Voltage: 220-240V
Output: 220-240V
Power: 40W Max
Current: 0.23A Max
Constant Current
CE
RoHS
REACH
IP20
SELV
IC
MADE IN ITALY

ENERGY
ALCAPOWER
UGR6060

A	Green arrow pointing right
B	Green arrow pointing right
C	Green arrow pointing right
D	Yellow arrow pointing right
E	Orange arrow pointing right
F	Red arrow pointing right
G	Red arrow pointing right

40
kWh/1000h

2019/2021

NON DISPONIBILE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO LEGARE E
APPROPRIO CONTENITORE PER LA SUCCESSIVA DIFFERENZIAZIONE
DO NOT DISPOSE OF IN THE ENVIRONMENT AFTER USE
USE THE APPROPRIATE CONTAINERS FOR WASTE SORTING



30-42
VOLT

200
mA

8.4
WATT

Driver LED In 220-240V AC 8.4W



Ingresso	220-240V AC 50Hz 0.12A max
Fattore di potenza	≥0.5
Tensione di uscita a vuoto	56V DC max
Uscita	30-42V DC 200mA
Efficienza a pieno carico	75%
Potenza massima	8.4W
Potenza a vuoto	≤0.5W
Tempo d'avvio	<1s
Temperatura massima sul coperchio (Tc)	70°C
Dimensioni e peso	92x36.6x22.5mm / 50g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
963015	DL8-200	Driver LED In 220-240V AC Out 30-42V 200mA 8.4W	1pz	€ 8,70

20-34
VOLT

350
mA

12
WATT

Driver LED In 220-240V AC 12W



Ingresso	220-240V AC 50Hz 0.2A max
Fattore di potenza	≥0.5
Tensione di uscita a vuoto	50V DC max
Uscita	20-34V DC 350mA
Efficienza a pieno carico	75%
Potenza massima	12W
Potenza a vuoto	≤0.5W
Tempo d'avvio	<1s
Temperatura massima sul coperchio (Tc)	70°C
Dimensioni e peso	92x36.6x22.5mm / 50g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
963016	DL12-350	Driver LED In 220-240V AC Out 20-34V 350mA 12W	1pz	€ 9,30

24-42
VOLT

900
mA

40
WATT

Driver LED In 220-240V AC 40W



Ingresso	220-240V AC 50Hz 0.23A max
Fattore di potenza	≥0.95
Tensione di uscita a vuoto	52V DC max
Uscita	24-42V DC 900mA
Efficienza a pieno carico	86%
Potenza massima	40W
Potenza a vuoto	≤0.5W
Tempo d'avvio	<1s
Temperatura massima sul coperchio (Tc)	80°C
Dimensioni e peso	116x41.5x25mm / 100g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
963017	DL40-900	Driver LED In 220-240V AC Out 24-42V 900mA 40W	1pz	€ 14,00





Alimentatore Switching

12 VOLT **0.5** A **6** WATT



Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz
Fattore di sfasamento	≥ 0.5
Corrente d'ingresso	0.15A max
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	0.5A
Efficienza	80% min
Potenza nominale	6W
Consumo a vuoto	<0.5W
Grado di protezione	IP20
Classe di isolamento	Classe II
Dimensioni	67.5x31x21mm
Peso	circa 32g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
963007	SL126	Alimentatore Switching IP20 12V 6W 0.5A	5pz	€ 7,70



Alimentatore Switching

12 VOLT **1** A **12** WATT



Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz
Fattore di sfasamento	≥ 0.5
Corrente d'ingresso	0.2A max
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	1A
Efficienza	80% min
Potenza nominale	12W
Consumo a vuoto	<0.5W
Grado di protezione	IP20
Classe di isolamento	Classe II
Dimensioni	82x36x24mm
Peso	circa 45g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
963009	SL1212	Alimentatore Switching IP20 12V 12W 1A	1pz	€ 9,20



Alimentatore Switching



12volt COD 963011	1 A	15 WATT
24volt COD 963012	0.625 A	15 WATT



	963011	963012
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz	
Fattore di sfasamento	≥ 0.5	≥ 0.9
Tensione nominale d'uscita	12V DC	24V DC
Corrente nominale d'uscita	1A	0.625A
Efficienza	80% min	
Potenza nominale	15W	
Consumo a vuoto	<0.5W	
Grado di protezione	IP20	
Classe di isolamento	Classe II	
Dimensioni	160x30x16mm	
Peso	circa 65g	

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963011	SL1215	Alimentatore Switching IP20 15W 1.25A	12V DC	1pz	€. 11,50
963012	SL2415	Alimentatore Switching IP20 15W 0.625A	24V DC	1pz	€. 11,90

Alimentatore Switching



12volt COD 963103	2.5 A	30 WATT
24volt COD 963104	1.25 A	30 WATT



	963103	963104
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz	
Fattore di sfasamento	≥ 0.9	
Tensione nominale d'uscita	12V DC	24V DC
Corrente nominale d'uscita	2.5A	1.25A
Efficienza	85% min	
Potenza nominale	30W	
Consumo a vuoto	<0.5W	
Grado di protezione	IP20	
Classe di isolamento	Classe II	
Dimensioni	133x42x30mm	
Peso	circa 139g	

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963103	SL1230	Alimentatore Switching IP20 30W 2.5A	12V DC	1pz	€. 19,00
963104	SL2430	Alimentatore Switching IP20 30W 1.25A	24V DC	1pz	€. 19,00



12volt COD 963307	5 A	60 WATT
24volt COD 963308	2.5 A	60 WATT



Alimentatore Switching



	963307	963308
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz	
Fattore di sfasamento	≥ 0.9	
Tensione nominale d'uscita	12V DC	24V DC
Corrente nominale d'uscita	5A	2.5A
Efficienza	85% min	
Potenza nominale	60W	
Consumo a vuoto	<0.5W	
Grado di protezione	IP20	
Classe di isolamento	Classe II	
Dimensioni	186x64x22mm	
Peso	circa 230g	

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963307	SL1260	Alimentatore Switching IP20 60W 5A	12V DC	1pz	€ 26,40
963308	SL2460	Alimentatore Switching IP20 60W 2.5A	24V DC	1pz	€ 27,80



12volt COD 963403	6.25 A	75 WATT
24volt COD 963404	3.125 A	75 WATT



Alimentatore Switching

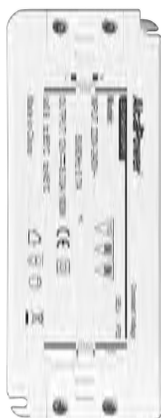


	963403	963404
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz	
Fattore di sfasamento	≥ 0.9	
Tensione nominale d'uscita	12V DC	24V DC
Corrente nominale d'uscita	6.25A	3.125A
Efficienza	85% min	
Potenza nominale	75W	
Consumo a vuoto	<0.5W	
Grado di protezione	IP20	
Classe di isolamento	Classe II	
Dimensioni	171x57x32mm	
Peso	circa 277g	

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963403	SL1275	Alimentatore Switching IP20 75W 6.2A	12V DC	1pz	€ 30,50
963404	SL2475	Alimentatore Switching IP20 75W 3.1A	24V DC	1pz	€ 32,70



Alimentatore Switching



12volt COD 963519	8.3 A	100 WATT
24volt COD 963520	4.16 A	100 WATT



	963519	963520
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz	
Fattore di sfasamento	≥ 0.9	
Tensione nominale d'uscita	12V DC	24V DC
Corrente nominale d'uscita	8.3A	4.16A
Efficienza	85% min	
Potenza nominale	100W	
Consumo a vuoto	<0.5W	
Grado di protezione	IP20	
Classe di isolamento	Classe II	
Dimensioni	160x58x18mm	
Peso		

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963519	SL12100T	Alimentatore Switching IP20 100W 8,33A	12V DC	1pz	€ 48,50
963520	SL24100T	Alimentatore Switching IP20 100W 4.16A	24V DC	1pz	€ 49,00



Alimentatore Switching



12 VOLT	11A A	132 WATT
-------------------	-----------------	--------------------



Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz
Fattore di sfasamento	≥ 0.9
Corrente d'ingresso	
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	11A
Efficienza	
Potenza nominale	132W
Consumo a vuoto	
Grado di protezione	IP20
Classe di isolamento	Classe II
Dimensioni	
Peso	

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963515	SL12150	Alimentatore Switching IP20 132W 11A	12V DC	1pz	€ 56,10



Alimentatore Switching



24
VOLT

6.25
A

150
WATT



Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz
Fattore di sfasamento	≥ 0.9
Corrente d'ingresso	
Tensione nominale d'uscita	24V DC
Corrente nominale d'uscita	6.25A
Efficienza	
Potenza nominale	150W
Consumo a vuoto	
Grado di protezione	IP20
Classe di isolamento	Classe II
Dimensioni	
Peso	

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963517	SL24150	Alimentatore Switching IP20 150W 6.25A	24V DC	1pz	€ 56,30



Alimentatore Switching

12
VOLT

15
A

180
WATT



Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz
Fattore di sfasamento	≥ 0.5
Corrente d'ingresso	1.1A max
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	15A
Efficienza	80% min
Potenza nominale	180W
Consumo a vuoto	<0.5W
Grado di protezione	IP20
Classe di isolamento	Classe II
Dimensioni	205x71x35mm
Peso	circa 540g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
963516	SL12180	Alimentatore Switching IP20 12V 180W 15A	1pz	€ 72,60



Alimentatore Switching



24
VOLT

8.3
A

200
WATT



Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz
Fattore di sfasamento	≥ 0.5
Corrente d'ingresso	1.2A max
Tensione nominale d'uscita	24V DC
Corrente nominale d'uscita	8.3A
Efficienza	80% min
Potenza nominale	200W
Consumo a vuoto	<0.5W
Grado di protezione	IP20
Classe di isolamento	Classe II
Dimensioni	205x71x35mm
Peso	circa 540g

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
963518	SL24200 Alimentatore Switching IP20 24V 200W 8.3A	1pz	€ 82,90

LEGENDA SIMBOLOGIA SU ALIMENTATORI PER ILLUMINOTECNICA

	Alimentatori in Classe I. Alimentatore dotato di singolo isolamento e conduttore/presa di messa a terra.
	Alimentatori in Classe II. Alimentatore dotato di doppio isolamento, senza conduttore/presa di terra.
	Alimentatore indipendente. Alimentatore che può essere montato separatamente all'esterno dell'apparecchio da alimentare senza alcun involucro supplementare.
ta	temperatura ambientale massima per il regolare funzionamento.
tc	temperatura massima ammessa sul contenitore in condizioni normali di funzionamento.
λ	Fattore di sfasamento.
	Alimentatore equipaggiato con protezione termica. Il valore numerico nel triAngolo del fascio, in questo esempio 110, indica la temperatura massima nominale (°C) sopportabile dall'involucro.
	Alimentatore idoneo per superfici infiammabili. La parte dell'alimentatore a contatto con la superficie infiammabile non supera i 95°C in condizioni di funzionamento normale e non supera i 115°C in caso di guasto dell'alimentatore. Conforme a normativa tedesca DIN VDE 0710-T14.
	Alimentatore che può essere installato su superfici normalmente infiammabili (130 °C) secondo EN 60598-1 ed. 2000 +A11:2000; +A12: 2002; +A1: 2006.
	Presenza di trasformatore di sicurezza. Significa che l'ingresso e l'uscita dell'alimentatore sono separate galvanicamente tramite trasformatore di sicurezza. Inoltre, l'alimentatore è dotato di protezione contro il cortocircuito.
SELV	Indica uscita sicura a bassissima tensione. Tensione SELV (Safety Extra-Low-Voltage/ Bassissima tensione di sicurezza) in un circuito isolato dalla rete di alimentazione. Indica che la tensione d'uscita è inferiore a 50V DC. Indica anche che l'uscita è isolata sia da circuiti di terra che dalla rete elettrica AC.



Alimentatore Switching Industriale

48 VOLT	3.1 A	150 WATT
-------------------	-----------------	--------------------

Tensione di ingresso	230V AC 50Hz
Tensione nominale d'uscita	48V DC
Corrente nominale d'uscita	3.1A
Efficienza	85% min
Potenza nominale	150W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	160x98x42mm
Peso	circa 389g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
960622	S48150	Alimentatore Switching 48V 150W 3.1A	1pz	€ 37,10

Alimentatore Switching con caricabatteria e funzione UPS

Tensione di ingresso	180 - 264V AC
Frequenza di ingresso	47 - 53Hz
Tensione nominale d'uscita	13.8V DC
Corrente nominale d'uscita	2A max
Tensione d'uscita caricabatteria	13.8V DC
Corrente d'uscita caricabatteria	0.5A max
Potenza	40W
Efficienza	85%
Regolazione di uscita	±2%
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni e peso	130x98x40mm / 255g

13.8 VOLT	2 A	40 WATT
---------------------	---------------	-------------------



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
964002	S40UPS	Alimentatore Switching 40W 13.8V con caricabatteria e funzione UPS	1pz	€ 28,10

Alimentatore Switching con caricabatteria e funzione UPS

Tensione di ingresso	176 - 264 VAC
Frequenza di ingresso	47 - 63Hz
Tensione nominale d'uscita	27.6V DC
Corrente nominale d'uscita	5A max
Tensione d'uscita caricabatteria	27.6V DC
Corrente d'uscita caricabatteria	1A max
Potenza	140W
Efficienza	80%
Regolazione di uscita	±1%
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni e peso	199x111x51mm / 900g

27.6 VOLT	5 A	140 WATT
---------------------	---------------	--------------------



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
964102	S140UPS-24	Alimentatore Switching 140W 27.6V con caricabatteria e funzione UPS	1pz	€ 74,70



Alimentatore Industriale Switching SLIM



12 VOLT	3 A	36 WATT
-------------------	---------------	-------------------

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	3A
Efficienza	82% min
Potenza nominale	36W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	120x46x30mm
Peso	circa 115g

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960006	AS1230	Alimentatore Switching SLIM 12V 36W 3A	12V DC	1pz	€. 14,90

Alimentatore Industriale Switching SLIM



24 VOLT	1.5 A	36 WATT
-------------------	-----------------	-------------------

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	24V DC
Corrente nominale d'uscita	1.5A
Efficienza	82% min
Potenza nominale	36W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	120x46x30mm
Peso	circa 115g

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960007	AS2430	Alimentatore Switching SLIM 24V 36W 1.5A	24V DC	1pz	€. 15,00



Alimentatore Industriale Switching SLIM

12 VOLT	5 A	60 WATT
-------------------	---------------	-------------------

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	5A
Efficienza	85% min
Potenza nominale	60W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	160x40x32mm
Peso	circa 170g



Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960211	AS1260	Alimentatore Switching SLIM 12V 60W 5A	12V DC	1pz	€. 16,30

Alimentatore Industriale Switching SLIM

24 VOLT	2.5 A	60 WATT
-------------------	-----------------	-------------------

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	24V DC
Corrente nominale d'uscita	2.5A
Efficienza	85% min
Potenza nominale	60W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	160x40x32mm
Peso	circa 170g



Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960212	AS2460	Alimentatore Switching SLIM 24V 60W 2.5A	24V DC	1pz	€. 16,30



Alimentatore Industriale Switching SLIM



12 VOLT	8.33 A	100 WATT
-------------------	------------------	--------------------

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	8.33
Efficienza	85% min
Potenza nominale	100W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	188x47x35mm
Peso	circa 190g

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960313	AS12100	Alimentatore Switching SLIM 12V 100W 8.33A	12V DC	1pz	€ 25,20

Alimentatore Industriale Switching SLIM



24 VOLT	4.16 A	100 WATT
-------------------	------------------	--------------------

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	24V DC
Corrente nominale d'uscita	4.16
Efficienza	85% min
Potenza nominale	100W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	188x47x35mm
Peso	circa 190g

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960314	AS24100	Alimentatore Switching SLIM 24V 100W 4.16A	24V DC	1pz	€ 25,20



Alimentatore Industriale Switching SLIM

12 VOLT	10 A	120 WATT
-------------------	----------------	--------------------

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	10A
Efficienza	85% min
Potenza nominale	120W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	188x47x35mm
Peso	circa 260g



Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960415	AS12120	Alimentatore Switching SLIM 12V 120W 10A	12V DC	1pz	€. 29,50

Alimentatore Industriale Switching SLIM

24 VOLT	6 A	144 WATT
-------------------	---------------	--------------------

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	24V DC
Corrente nominale d'uscita	6A
Efficienza	85% min
Potenza nominale	144W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	188x47x35mm
Peso	circa 280g



Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960416	AS24150	Alimentatore Switching SLIM 24V 144W 6A	24V DC	1pz	€. 29,50



Alimentatore Industriale Switching SLIM



12
VOLT

16.5
A

200
WATT

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	16.5A
Efficienza	85% min
Potenza nominale	200W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	223x68x40mm
Peso	circa 215g

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960503	AS12200	Alimentatore Switching SLIM 12V 200W 16.5A	12V DC	1pz	€ 42,90

Alimentatore Industriale Switching SLIM



24
VOLT

10.5
A

250
WATT

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	24V DC
Corrente nominale d'uscita	10.5A
Efficienza	85% min
Potenza nominale	250W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	223x68x40mm
Peso	circa 550g

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960504	AS24250	Alimentatore Switching SLIM 24V 250W 10.5A	24V DC	1pz	€ 48,50



Alimentatore Industriale Switching SLIM

12
VOLT

25
A

300
WATT

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	25A
Efficienza	85% min
Potenza nominale	300W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	223x68x40mm
Peso	circa 550g



Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960618	AS12300	Alimentatore Switching SLIM 12V 300W 25A	12V DC	1pz	€ 64,50

Alimentatore Industriale Switching SLIM

24
VOLT

15
A

360
WATT

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Tensione nominale d'uscita	24V DC
Corrente nominale d'uscita	15A
Efficienza	85% min
Potenza nominale	360W
Classe di isolamento	Classe I
Dimensioni	223x68x40mm
Peso	circa 575g



Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
960619	AS24360	Alimentatore Switching SLIM 24V 360W 15A	24V DC	1pz	€ 64,50



Alimentatore Switching



12 VOLT	1.66 A	20 WATT
-------------------	------------------	-------------------

Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz
Fattore di sfasamento	≥ 0.5
Corrente d'ingresso	0.3A max
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	1.66A
Efficienza	80% min
Potenza nominale	20W
Consumo a vuoto	<0.5W
Grado di protezione	IP67
Classe di isolamento	Classe II
Dimensioni	59.28x59.28x28.5mm
Peso	140g

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963500	IP1220	Alimentatore Switching IP67 20W 1.66A	12V DC	1pz	€ 14,80





Alimentatore Switching

12volt COD 963503	1 A	12 WATT
24volt COD 963504	0.5 A	12 WATT

	963503	963504
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz	
Fattore di sfasamento	≥ 0.5	
Tensione nominale d'uscita	12V DC	24V DC
Corrente nominale d'uscita	1A	0.5A
Efficienza	75% min	
Potenza nominale	12W	
Consumo a vuoto	<0.5W	
Grado di protezione	IP67	
Classe di isolamento	Classe II	
Dimensioni	57x40x26mm	
Peso	circa 95g	



Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963503	IP1212	Alimentatore Switching IP67 12W 1A	12V DC	1pz	€. 11,50
963504	IP2412	Alimentatore Switching IP67 12W 0.5A	24V DC	1pz	€. 13,20



Alimentatore Switching

12volt COD 963505	2 A	24 WATT
24volt COD 963506	1 A	24 WATT

	963505	963506
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz	
Fattore di sfasamento	≥ 0.5	
Tensione nominale d'uscita	12V DC	24V DC
Corrente nominale d'uscita	2A	1A
Efficienza	78% min	
Potenza nominale	24W	
Consumo a vuoto	<1W	
Grado di protezione	IP67	
Classe di isolamento	Classe II	
Dimensioni	121x37x28mm	
Peso	circa 166g	



Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963505	IP1224	Alimentatore Switching IP67 24W 2A	12V DC	1pz	€. 15,50
963506	IP2424	Alimentatore Switching IP67 24W 1A	24V DC	1pz	€. 15,50



Alimentatore Switching



12v COD 963507	3.3 A	40 WATT
24v COD 963508	1.65 A	40 WATT

	963507	963508
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz	
Fattore di sfasamento	≥ 0.9	
Tensione nominale d'uscita	12V DC	24V DC
Corrente nominale d'uscita	3.3A	1.65A
Efficienza	80% min	
Potenza nominale	40W	
Consumo a vuoto	<1W	
Grado di protezione	IP67	
Classe di isolamento	Classe II	
Dimensioni	148x40x30mm	
Peso	circa 258g	

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963507	IP1240	Alimentatore Switching IP67 40W 3.3A	12V DC	1pz	€ 21,50
963508	IP2440	Alimentatore Switching IP67 40W 1.66A	24V DC	1pz	€ 21,50

Alimentatore Switching



12v COD 963509	5 A	60 WATT
24v COD 963510	2.5 A	60 WATT

	963509	963510
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz	
Fattore di sfasamento	≥ 0.9	
Tensione nominale d'uscita	12V DC	24V DC
Corrente nominale d'uscita	5A	2.5A
Efficienza	80% min	
Potenza nominale	60W	
Consumo a vuoto	<1W	
Grado di protezione	IP67	
Classe di isolamento	Classe II	
Dimensioni	160x40x33mm	
Peso	circa 348g	

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963509	IP1260	Alimentatore Switching IP67 60W 5A	12V DC	1pz	€ 29,00
963510	IP2460	Alimentatore Switching IP67 60W 2.5A	24V DC	1pz	€ 29,00



12volt COD 963511	6.25 A	75 WATT
24volt COD 963512	3.125 A	75 WATT

Alimentatore Switching



	963511	963512
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz	
Fattore di sfasamento	≥ 0.9	
Tensione nominale d'uscita	12V DC	24V DC
Corrente nominale d'uscita	6.25A	3.125A
Efficienza	80% min	
Potenza nominale	75W	
Consumo a vuoto	<1W	
Grado di protezione	IP67	
Classe di isolamento	Classe II	
Dimensioni	194x52x37mm	
Peso	circa 550g	

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963511	IP1280	Alimentatore Switching IP67 75W 6.25A	12V DC	1pz	€ 33,40
963512	IP2480	Alimentatore Switching IP67 75W 3.125A	24V DC	1pz	€ 40,80



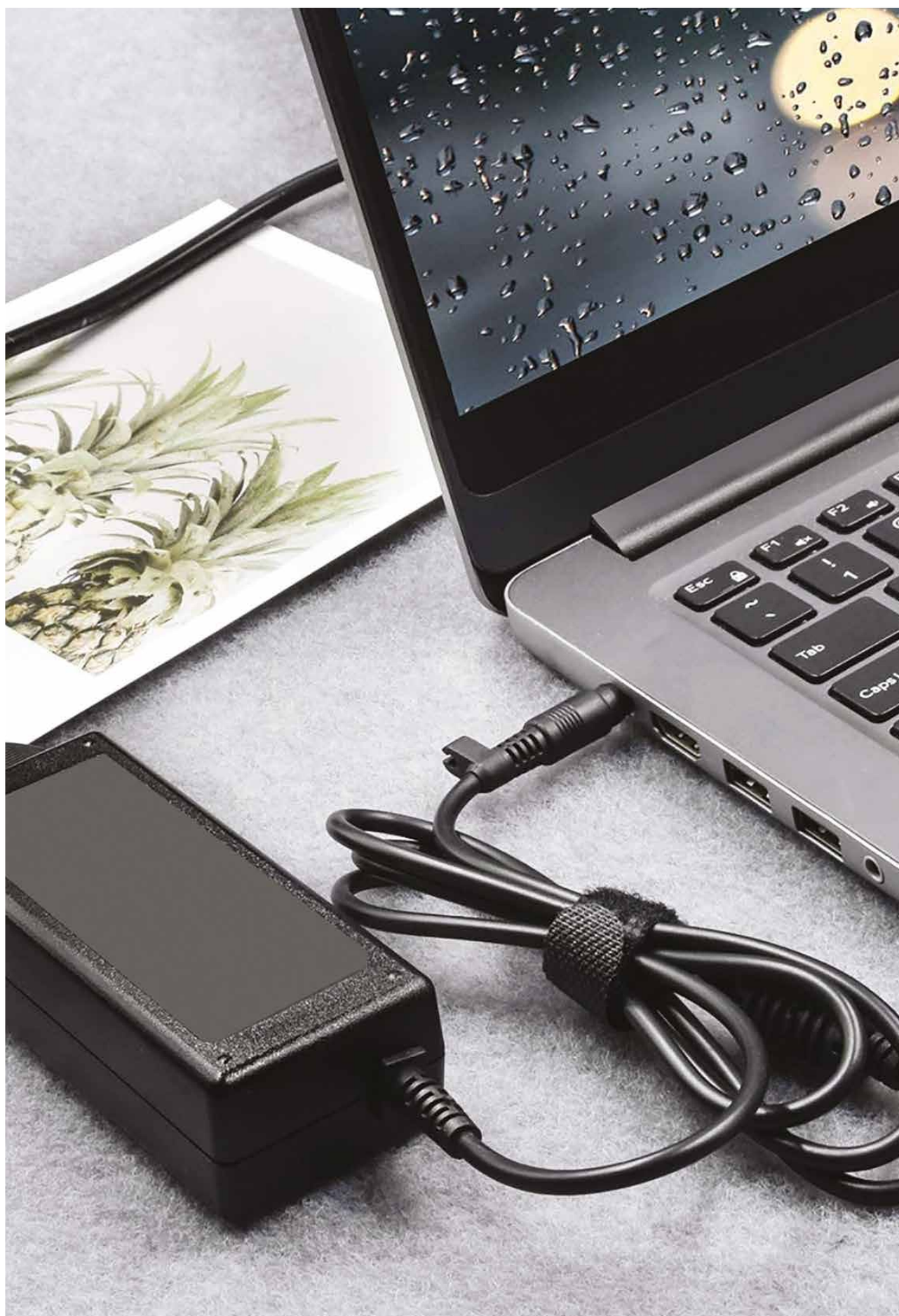
12volt COD 963513	8.33 A	100 WATT
24volt COD 963514	4.16 A	100 WATT

Alimentatore Switching



	963513	963514
Tensione d'ingresso	220-240V AC 50Hz	
Fattore di sfasamento	≥ 0.9	
Tensione nominale d'uscita	12V DC	24V DC
Corrente nominale d'uscita	8.33A	4.16A
Efficienza	80% min	
Potenza nominale	100W	
Consumo a vuoto	<1W	
Grado di protezione	IP67	
Classe di isolamento	Classe II	
Dimensioni	194x52x37mm	
Peso	circa 558g	

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
963513	IP12100	Alimentatore Switching IP67 100W 8.3A	12V DC	1pz	€ 61,00
963514	IP24100	Alimentatore Switching IP67 100W 4.16A	24V DC	1pz	€ 61,00





8 PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE

Alimentatore per ultrabook e tablet

5-20
VOLT

1A-2A
A

45
WATT

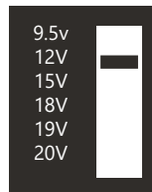


USB
5V/1A



Plug	Dimensioni	Notebook
N	7.9x0.9(pin)mm	IBM
QV2	7.4x0.6(pin)mm	HP/Compaq
G	5.0x1.0(pin)mm	Samsung
X	5.5x1.7mm	Acer
T	4.75x1.7mm	HP/Compaq
P	5.5x2.5mm	Acer - Compaq - Dell - HP Fujitsu - Gateway - Toshiba
AG	4.5x0.6(pin)mm	HP
AH	rettangolare	Lenovo

Ingresso	100-240V AC, 50/60Hz, 1.4A max	
Potenza	45W	
Uscite	5V	1000mA



Dimensioni

9.5V	3300mA
12V	3300mA
15V	2500mA
18V	2100mA
19V	2100mA
20V	2000mA

106.5x50.5x32mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950045	AP45WUSB	Alimentatore ultrabook e tablet 45W	1pz	€ 35,90



Alim. ultrabook e tablet

AlcaPower®

Adattatore veicolare per ultrabook e tablet

PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE **7**

19.5 VOLT	2.3 A	45 WATT
---------------------	-----------------	-------------------



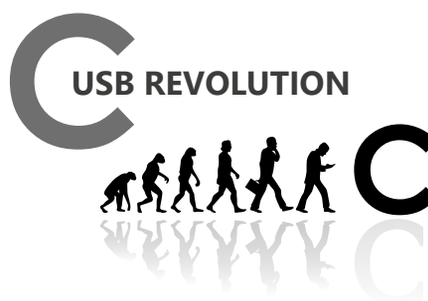
Plug	Dimensioni	Notebook
AA	3.0x1.0mm	Asus, Samsung
AG	4.5x0.6(pin)mm	HP
AH	rettangolare	Lenovo
V	4.0x1.7mm	HP - Mini notebook
g	2.5x0.7mm	Asus
R	5.5x1.7mm	Acer
QV2	7.4x0.6(pin)mm	HP/Compaq

Ingresso	12-14V DC
Uscite	19.5V DC
Corrente	2.3A
Potenza	45W
Dimensioni	Ø30x81.51mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950050	AP45C	Adattatore veicolare 19.5V / In 12V-14V	1pz	€ 30,70



Adattatore da rete Type-C

5-20
VOLT3.25
A65
WATT

Ingresso	100-240V AC, 50/60Hz 1.5A max	
Potenza	65W max	
Uscite	5V DC	3A
	9V DC	3A
	12V DC	3A
	15V DC	3A
	20V DC	3.25A
Dimensioni	105x68x31mm	

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950047	AP65TC	Adattatore da rete 100-240V Type-C 65W	1pz	€ 31,60



Alim. universali notebook

AlcaPower®



Adattatore Asus, Acer, Samsung, Toshiba

4 PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE

19.5 VOLT	3.25 A	65 WATT
--------------	-----------	------------



Plug	Dimensioni	Notebook
M05	5.5x2.5x12.0mm	Toshiba, Asus
M07	4.5x3.0x11.0mm	Asus
M18	3.0x1.0x8.05mm	Asus, Acer, Samsung
M33	4.0x1.2x10.0mm	Asus

Ingresso	100-240V AC, 50/60Hz 1.5A max
Potenza	65W max
Uscita	19.5V DC 3.25A max
Dimensioni	68x105x31mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950040	AS65W4	Adattatore Asus, Acer, Samsung, Toshiba 65W	1pz	€ 35,90



Alimentatore universale notebook



Ingresso	100-240V AC, 50/60Hz
Potenza	90W
Uscite	19.5V 4.651A
Dimensioni	135x59x32mm

19.5
VOLT

4.651
A

90
WATT



CAVO DI RETE
INCLUSO



10 PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE

COD 950041



5 PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE

COD 950039



Plug	Dimensioni	Notebook
M05	5.5x2.5x12.0mm	Toshiba, Asus
M06	5.5x3.0x12.0mm	Samsung
M08	6.5x4.5x12.0mm	Sony, Fujitsu
M09	7.4x5.0x12.0mm	Dell
M12	7.4x5.0x12.0mm	HP
M13	4.0x1.7x12.0mm	Dell, HP, Compaq, Lenovo, Toshiba
M18	3.0x1.0x8.5mm	Asus, Acer, Samsung
M19	4.0x1.35x9.7mm	Asus
M21	4.5x3.0x12.0mm	HP
M28	4.8x1.7x10.0mm	HP

Plug	Dimensioni	Notebook
M05	5.5x2.5x12.0mm	Toshiba, Asus
M06	5.5x3.0x12.0mm	Samsung
M08	6.5x4.5x12.0mm	Sony, Fujitsu
M13	4.0x1.7x12.0mm	Dell, HP, Compaq, Lenovo, Toshiba
M21	4.5x3.0x12.0mm	HP

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950039	AP90W-5	Adattatore Notebook Universale 90W (5 PLUG)	1pz	€ 38,00
950041	AP90W-10	Adattatore Notebook Universale 90W (10 PLUG)	1pz	€ 46,10



Alimentatore universale notebook

9 PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE

5-22
VOLT

2-3.5
A

90
WATT

CAVO DI RETE
INCLUSO



Plug	Dimensioni	Notebook
P	2,55x5mm	Acer/Compaq/Dell/HP/ Fujitsu/ Gateway/ Toshiba
T	4,75x1,7mm	HP/Compaq
E	6,5x1,40(pin)mm	Fujitsu, Panasonic, Sony, Samsung, Dell
G	5,0x1,0(pin)mm	Samsung
X	5,5x1,7mm	Acer
N	7,9x0,9(pin)mm	IBM
QV2	7,4x0,6(pin)mm	HP/Compaq
AG	4,5x0,6(pin)mm	HP
AH	rettangolare	Lenovo

Ingresso	100-240V AC, 50/60Hz, 1.6A max	
Potenza	90W	
Uscite	5V	2000mA
	12V	4000mA
	14V	4000mA
	15V	4000mA
	16V	4000mA
	18V	4000mA
	18.5V	4000mA
	19V	4000mA
	19.5V	4000mA
	20V	4000mA
	21V	3500mA
22V	3500mA	
Dimensioni	154.70x59x36.80mm	

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
950044	AP100WUSB	1pz	€ 60,00



PLUG INTERCambiabili
IN DOTAZIONE **10**

Alim. universale notebook con uscita USB

19-20
VOLT

4.5-4.7
A

100
WATT



Plug	Dimensioni	Notebook
M5	5.5x2.5mm	Toshiba, Asus
M6	5.0x3.0mm	Samsung
M8	6.5x4.4mm	Sony VAIO
M11	7.9x5.4mm	Lenovo
M18	3.0x1.0mm	Acer, Asus, Samsung
M19	4.0x1.35mm	Asus
M21	4.5x3.0mm	HP
M22	4.5x3.0mm	Dell
M27	11x5.0mm	Lenovo
M28	4.8x1.7mm	HP

Ingresso	10-15V DC 12A max	
Uscite	19V	4700mA
	19.5V	4620mA
	20V	4500mA
USB	5V 2.1A	
Potenza max	100W	
Cavo d'uscita	115cm	
Cavo d'ingresso	50cm	
Dimensioni	66x55mm	
Peso	165g	

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950034	AP100V	Alimentatore veicolare universale 100W con uscita USB	1pz	€ 43,60



Alimentatore universale notebook

9 PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE

12-24
VOLT

4.5-8.5
A

150
WATT

CAVO DI RETE
INCLUSO



USB 5V



Plug	Dimensioni	Notebook
N	7,9x0,9 (pin)mm	IBM
QV2	7,4x0,6 (pin)mm	HP/Compaq
G	5,0x1,0 (pin)mm	Samsung
X	5,5x1,7mm	Acer
E	6,5x1,4 (pin)mm	Fujitsu, Panasonic, Sony, Samsung, Dell
P	5,5x2,5mm	Acer - Compaq - Dell - HP - Fujitsu - Gateway - Toshiba
T	4,75x1,7mm	HP/Compaq
AH	rettangolare	Lenovo
AG	4,5x0,6 (pin)mm	HP

Ingresso	100-240V AC, 50/60Hz	
Uscite	12V	8500mA
	14V	7000mA
	15V	7000mA
	16V	6500mA
	18V	6500mA
	18.5V	6000mA
	19V	6000mA
	19.5V	6000mA
	20V	6000mA
22V	5500mA	
24V	5500mA	

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950024	AP150WUSB	Alimentatore notebook universale 150W	1pz	€. 105,00



PLUG INTERCambiabili
IN DOTAZIONE **9**

Alimentatore universale notebook

CAVO DI RETE
INCLUSO

19.5
VOLT

9.23
A

180
WATT



Plug	Dimensioni	Notebook
T03	4.0*1.7*22.5mm	Dell, HP, Compaq, Lenovo, Toshiba
T04	7.9*0.9*27.5mm	Lenovo, IBM
T06	4.0*1.2*22.5mm	Asus
T07	4.5*3.0*22.5mm	Asus
T09	5.5*2.5*22.5mm	Toshiba Asus
T12	5.5*1.7*22.5mm	Acer
T13	3.0*1.1*21mm	Acer
T15	4.8*1.7*22.5mm	HP Compaq
T17	4.5*3.0*25.5mm	HP

Ingresso	100-240V AC, 50/60Hz
Uscita	19.5V DC
Corrente	9.23A max
Potenza	180W
Dimensioni	143x71x29mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950048	AP180U	Adattatore notebook universale 180W	1pz	€. 114,00



Alim. dedicati notebook

AlcaPower®





Alimentatore dedicato notebook **LENOVO**

20
VOLT

2.25
A

45
WATT

CAVO DI RETE
INCLUSO



Compatibilità	LENOVO
Ingresso	100-240V AC
Uscita	20V DC
Corrente	2.25A
Potenza	45W
Spinotto d'uscita	4.0x1.7mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950049	LE20V2.25	Alimentatore dedicato notebook LENOVO	1pz	€ 26,20

Alim. dedicato notebook **SAMSUNG, TOSHIBA + Monitor LCD TV**

14
VOLT

3
A

42
WATT

CAVO DI RETE
INCLUSO



Compatibilità	SAMSUNG, TOSHIBA
Ingresso	100-240V AC
Uscita	14V DC
Corrente	3A
Potenza	42W
Spinotto d'uscita	6.0x4.0mm + 1 pin



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950051	SAM14V3A	Alimentatore dedicato notebook SAMSUNG, TOSHIBA	1pz	€ 25,20

Alim. dedicato notebook **SAMSUNG, TOSHIBA, LG + Monitor LCD TV**

19
VOLT

3
A

57
WATT

CAVO DI RETE
INCLUSO



Compatibilità	SAMSUNG, TOSHIBA, LG
Ingresso	100-240V AC
Uscita	19V DC
Corrente	3A
Potenza	57W
Spinotto d'uscita	6.0x4.0mm + 1 pin



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950052	LG19V3A	Alimentatore dedicato notebook SAMSUNG, TOSHIBA, LG	1pz	€ 29,80



Alimentatore dedicato notebook ACER Extensa



19 VOLT	4.74 A	90 WATT	 CAVO DI RETE INCLUSO
-------------------	------------------	-------------------	---

Compatibilità	ACER Extensa
Ingresso	100-240V AC
Uscita	19V DC
Corrente	4.74A
Potenza	90W
Spinotto d'uscita	5.5x1.7mm

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
951064	AC19V4.74A-17 Alimentatore notebook 19V 4.74A 90W	1pz	€ 32,90

Alimentatore dedicato notebook ASUS



19 VOLT	2.1 A	40 WATT	 CAVO DI RETE INCLUSO
-------------------	-----------------	-------------------	--

Compatibilità	ASUS
Ingresso	100-240V AC
Uscita	19V DC
Corrente	2.1A
Potenza	40W
Spinotto d'uscita	2.5x0.7mm

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
951057	AS19V2.1A Alimentatore notebook 19V 2.1A 40W	1pz	€ 23,00

Alimentatore dedicato notebook ACER ASUS COMPAQ HP



19 VOLT	4.74 A	90 WATT	CAVO DI RETE INCLUSO  
-------------------	------------------	-------------------	---

Compatibilità	ACER ASUS COMPAQ HP
Ingresso	100-240V AC
Uscita	19V DC
Corrente	4.74A
Potenza	90W
Spinotto d'uscita	4.8x1.7mm

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
951068	AC19V4.74A-48 Alimentatore notebook 19V 4.74A 90W	1pz	€ 33,70



Alimentatore dedicato notebook HP

18.5

VOLT

3.5

A

65

WATT

CAVO DI RETE
INCLUSO

Compatibilità	HP
Ingresso	100-240V AC
Uscita	18.5V DC
Corrente	3.5A
Potenza	65W
Spinotto d'uscita	4.8x1.7mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
951063	HP18.5V3.5A	Alimentatore notebook 18.5V 3.5A 65W	1pz	€ 22,40

Alimentatore dedicato notebook HP

19

VOLT

4.75

A

90

WATT

CAVO DI RETE
INCLUSO

Compatibilità	HP
Ingresso	100-240V AC
Uscita	19V DC
Corrente	4.75A
Potenza	90W
Spinotto d'uscita	7.4x5.0mm + 1 pin

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
951049	HP19V4.75A	Alimentatore notebook 19V 4.75A 90W	1pz	€ 33,50

Alimentatore dedicato notebook HP

19.5

VOLT

3.3

A

65

WATT

CAVO DI RETE
INCLUSO

Compatibilità	HP
Ingresso	100-240V AC
Uscita	19.5V DC
Corrente	3.3A
Potenza	65W
Spinotto d'uscita	4.8x1.7mm (doppio innesto)

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
951070	HP19.5V3.3A	Alimentatore notebook 19.5V 3.3A 65W	1pz	€ 24,40



Adattatore veicolare 12-24V Type-C



5 VOLT **3** A

Ingresso	10-30V DC
Uscite	5V DC
Corrente	3A

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950084	AP-TCUSB	Adattatore veicolare 12-24V Type-C	1pz	€ 18,60

Adattatore veicolare 12-24V Type-C



5 VOLT **3** A

Ingresso	10-30V DC
Uscite	5V DC
Corrente	3A (da suddividere sulle 2 porte)

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950085	AP2USB-TC	Adattatore veicolare 12-24V Type-C	1pz	€ 14,90

Adattatore veicolare Power Delivery 12-24V Type-C



5-12 VOLT **3** A

Ingresso	12-24V DC	
Uscite	5V	3A
	9V	2A
	14.5V	1.25A
	3.6V - 6.5V	3A
	6.5V - 9V	2A
	9V - 12V	1.5A
2 x USB Type-A	5V	4.4A (totale)

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950080	AP3USB-TC	Adattatore veicolare 12-24V Type-C	1pz	€ 23,40



Adattatore 12/24V Uscita USB 5V, Mini USB, Micro USB e universale



3 connettori di uscita intercambiabili in dotazione per la ricarica e l'alimentazione di smartphone, tablet ed altri piccoli dispositivi elettronici.



Ingresso	12-24V DC
Uscite	5V DC
Corrente	2A

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
901152	AP52A	Adattatore 12/24V Uscita USB 5V, Mini USB, Micro USB e universale	1pz	€. 15,30

Adattatore 12/24V Uscita USB per GPS e Smartphone

5
VOLT

2.4
A



Ingresso	12-24V DC
Uscite	5V DC
Corrente	2.4A

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
901155	AP24AM	Adattatore 12/24V Uscita USB per GPS e Smartphone	1pz	€. 13,10

Caricatore veicolare Qualcomm 3.0

3.6-12
VOLT

3
A

Ingresso	12-24V DC	
Quick Charge	3.6V - 6.5V	3A
	6.5V - 9V	2A
	12V	1.5A
iPad, i Phone	5V	2.4A max



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950070	AP-QC3P	Caricatore veicolare Qualcomm 3.0	1pz	€. 18,80



Adattatore da rete USB+USB Type-C



Ingresso	100-240V AC 50/60Hz	
Corrente	800mA	
USB Type-A	5V	2A
	9V	2A
USB Type-C	5V	3A
	9V	2A
	12V	1.5A
USB-A + Type-C	5V 2A+ 5V 3A	
Dimensioni	61x39x27mm	
Peso	50g	

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950058	AP18WTC	Adattatore da rete USB+USB Type-C	1pz	€. 15,30

Adattatore da rete USB



Ingresso	100-240V AC 50/60Hz
Uscita USB Type-A	5V DC 1A 5W
Dimensioni	61x39x27mm
Peso	50g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950059	AP5WUSB	Adattatore da rete USB 5V 1A per smartphone-tablet	1pz	€. 7,20

Adattatore da viaggio USB con IC Control



Carica ed alimenta due dispositivi simultaneamente

- Adattatore da casa e da viaggio per ricaricare i propri dispositivi in Gran Bretagna (UK), USA (AF), Australia (SAA) ed Europa (U).
- Grazie al sistema incorporato IPC (Interactive Power Connection), è in grado di riconoscere il tablet o lo smartphone a cui viene collegato e di fornire la corrente di carica più adatta, nello stesso modo dell'adattatore originale.

Ingresso	100-240V AC, 50/60Hz
Uscite	5V DC 2.4A / 5V DC 1A

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950094	AP34WUi	Adattatore da viaggio USB 3.4A IC Control	1pz	€. 25,50



Cavo USB Type-C / USB Type-C

Connettore Reversibile.
Velocità di trasferimento: 10Gbps
Lunghezza: 1 metro



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990065	APc-IC	1pz	€. 19,80

Cavo Certificato MFi USB-Lightning

Connettore Lightning
Compatibile con iPhone e iPad di ultima generazione. Certificato MFi.
Lunghezza: 1 metro



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990079	Api-Tc	1pz	€. 17,60

Cavo USB Type-C / USB 3.0

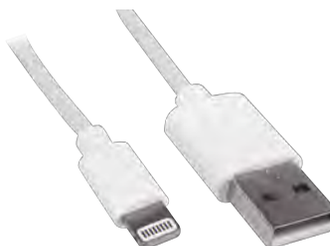
Connettore Type-C Reversibile.
Velocità di trasferimento: 5Gbps
Lunghezza: 1 metro (990077) / 2 metri (990078)



Codice	Modello	Lunghezza	Min Qty	Prezzo
990077	APc-3.0	1 metro	1pz	€. 7,10
990078	APc-3.0-2	2 metri	1pz	€. 8,70

Cavo Certificato MFi USB-Lightning

Lunghezza: 1 metro
Ricarica e sincronizzazione dei dati.
Connettore Lightning.
Certificato MFi



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990063	API	1pz	€. 16,00

Cavo Dati/Carica USB 2.0 Micro USB

Lunghezza: 1 metro
Ricarica e sincronizzazione dei dati.



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990057	USB01	1pz	€. 3,40

Adattatore MHL Micro USB

Compatibile per Galaxy 9100, 9220, 9250 e HTC 710e, G14, EVO 3D



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990055	MHL01	1pz	€. 21,60



Adattatore Philips rasoio barba 15V 0.36A



15
VOLT

0.36
A



Tensione d'ingresso	100-240V AC-50/60Hz
Corrente d'ingresso	0.1A
Tensione d'uscita	15V DC
Corrente d'uscita	0.36A
Potenza nominale	5.4W
Dimensioni	134x65x18,5mm
Peso	90g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950053	PH15V036	Adattatore Philips rasoio barba 15V 0.36A	1pz	€. 15,60

Adattatore universale per tagliacapelli, rasoio barba 4V 0.9A



4
VOLT

0.9
A



Tensione d'ingresso	100-240V AC-50/60Hz
Corrente d'ingresso	0.1A
Tensione d'uscita	4V DC
Corrente d'uscita	0.9A
Potenza nominale	3.6W
Dimensioni	61x39x26mm
Peso	80g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950054	AP4V09	Adattatore universale per tagliacapelli, rasoio barba 4V 0.9A	1pz	€. 13,60

Adattatore per scope elettriche Dyson 26V 0.78A



26
VOLT

0.78
A



Tensione d'ingresso	100-240V AC-50/60Hz
Corrente d'ingresso	0.1A
Tensione d'uscita	26.1V DC
Corrente d'uscita	0.78A
Potenza nominale	20.36W
Dimensioni	79x74x30mm
Peso	90g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950055	DY26V078	Adattatore per scope elettriche Dyson 26V 0.78A	1pz	€. 16,30



Adatt. universale per scope elettriche, aspirapolvere 18-31V

26-30
VOLT

1.1
A

Ingresso	100-240V AC, 50/60Hz		
Uscite	18.2V DC	1.1A	20.02W
	21.4V DC	1.1A	23.54W
	24.8V DC	1.1A	27.28W
	26V DC	1.1A	28.60W
	27V DC	1.1A	29.70W
	28.8V DC	1.1A	31.68W
	30.45V	1.1A	33.5W
Dimensioni e peso	45.5x85x35mm / 123g		



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950056	AP2630	Adatt. universale per scope elettriche, aspirapolvere 18-31V	1pz	€ 27,00

Kit 9 plug per adattatori universale scope elettriche

Plug	Dimensioni	Notebook
A	6,5x4,4mm	Gtech
B	6,3x3,0mm	Marchi vari
C	5,5x2,5mm	Dyson, Deik, Moosoo
D	5,0x3,4mm	Marchi vari
F	4,8x1,7mm	Dyson
G	4,0x1,7mm	Marchi vari
H	3,5x1,35mm	Marchi vari
I	2,5x0,7mm	Marchi vari
L	3,0x1,1mm	Eureka



I plug possono essere utilizzati con adattatori che hanno connettori d'uscita 5,5x2,1mm oppure 5,5x2,5mm.

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950057	KIT2630	Kit 9 plug per adattatori universale scope elettriche	1pz	€ 4,20





Alimentatore Switching Multitenzione

5 PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE



3-12
VOLT

600
mA

Ingresso	100-240V AC / 0.20A max
Uscite	3 - 4.5 - 5 - 6 -7.5 - 9 - 12V DC
Corrente	600mA
Plug	5.5x2.5mm - 5.5x2.1mm 4.0x1.7mm - 3.5x1.35mm - 2.35x0.75mm

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
951009	AP06 Alimentatore Switching 600mA	1pz	€. 11,50

Alimentatore Switching Multitenzione

5 PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE



3-12
VOLT

1
A

Ingresso	100-240V AC / 0.20A max
Uscite	3 - 4.5 - 5 - 6 -7.5 - 9 - 12V DC
Corrente	1A
Plug	5.5x2.5mm - 5.5x2.1mm 4.0x1.7mm - 3.5x1.35mm - 2.35x0.75mm

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
951013	AP010 Alimentatore Switching 1A	1pz	€. 13,10

Alim. Switching Multitenzione

5 PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE



9-24
VOLT

1.5A
A

Ingresso	100-240V AC, 0.70A max	
Uscite	9V DC	1500mA
Polarità del connettore di uscita selezionabile.	12V DC	1500mA
	15V DC	1500mA
	18V DC	1200mA
	20V DC	1200mA
	24V DC	1000mA

Plug	5.50x1.50mm - 5.50x2.50mm 5.50x2.10mm - 4x1.70mm - 13x3.50mm 3.50x1.40mm - 2.35x0.70mm
------	--

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
951019	AP924W Alimentatore Switching 1.5A	1pz	€. 24,00



PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE **6**

Alimentatore Switching Multitemensione

3-12
VOLT

2.25
A



Ingresso	100-240V AC
Uscite	3 - 4.5 - 5 - 6 - 7.5 - 9 - 12V DC
Corrente	2.25A
Plug	Micro USB 5.5x2.5mm - 5.5x2.1mm - 4.0x1.7mm 3.5x1.35mm - 2.35x0.75mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950099	AP225	Alimentatore Switching 2.25A	1pz	€ 18,30

PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE **5**

Alimentatore Switching 3A

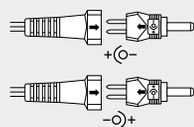
5-15
VOLT

3
A



Ingresso	100-240V AC, 50/60Hz	
Uscite	5V DC	3000mA
	6V DC	3000mA
	7.5V DC	3000mA
	9V DC	3000mA
	12V DC	3000mA
	13.5V DC	2400mA
	15V DC	2400mA
Plug	3.0x1.0mm - 5.5x2.1mm - 5.5x2.5mm 3.5x1.35mm - 4.0x1.7mm - 2.35x0.75mm	

Polarità del connettore di uscita selezionabile.



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950088	AP515	Alimentatore Switching 3A	1pz	€ 30,20



Alim. Switching Multitemensione

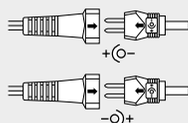
6 PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE

5-24
VOLT

3
A



Polarità del connettore di uscita selezionabile.



Ingresso	100-240V AC, 800mA max							
Uscite	5V DC	3000mA	10V DC	3000mA	15V DC	2400mA	20V DC	1800mA
	6V DC	3000mA	11V DC	3000mA	16V DC	2200mA	21V DC	1700mA
	7V DC	3000mA	12V DC	3000mA	17V DC	2100mA	22V DC	1630mA
	8V DC	3000mA	13V DC	2700mA	18V DC	2000mA	23V DC	1560mA
	9V DC	3000mA	14V DC	2500mA	19V DC	1880mA	24V DC	1500mA
Plug	3.0x1.0mm - 5.5x2.1mm - 5.5x2.5mm - 3.5x1.35mm - 4x1.7mm - 2.35x 0.75mm							

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
951080	AP524N	Alimentatore Switching 5/24V DC 3A max	1pz	€ 34,00

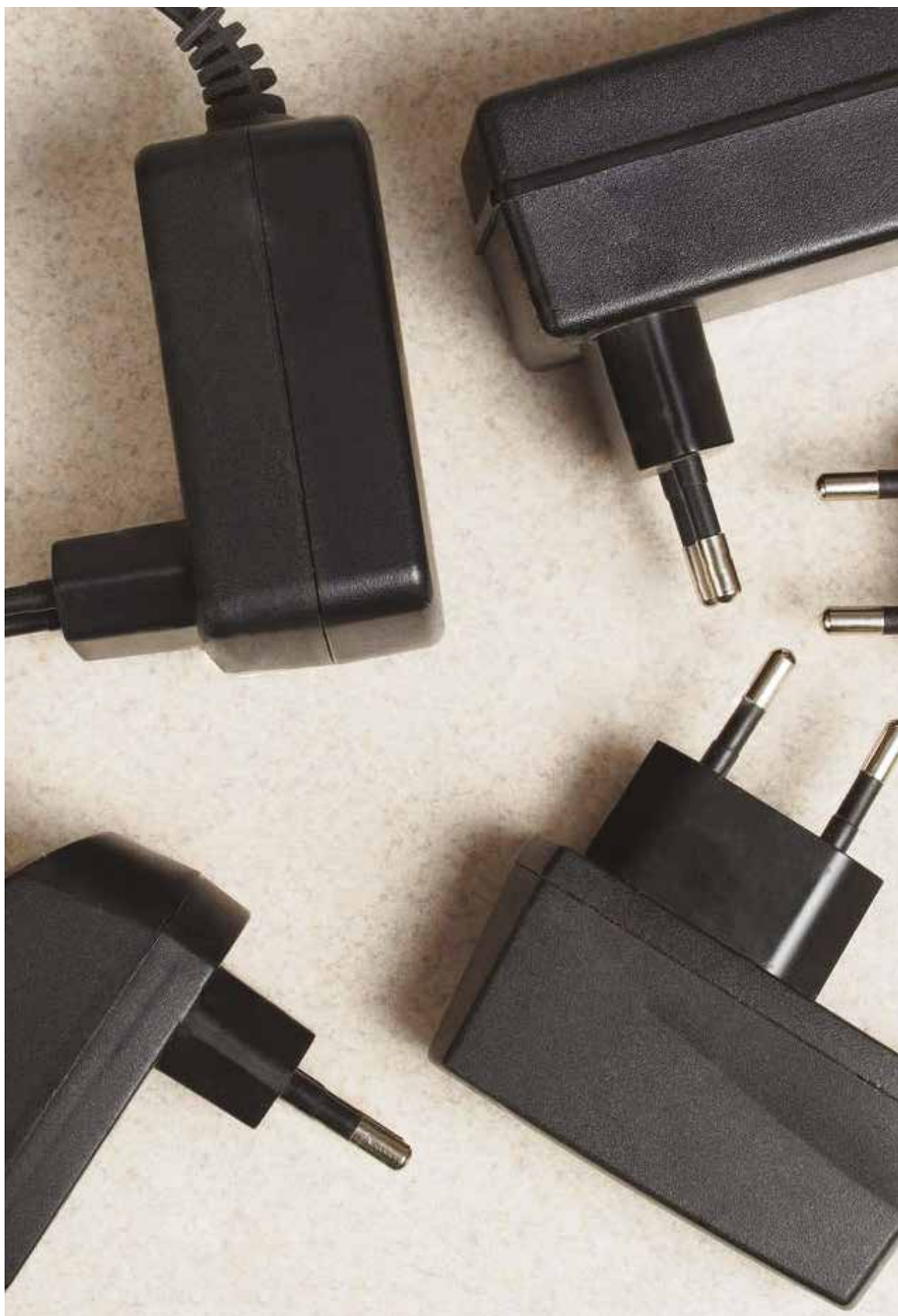
4 spine intercambiabili UK, SAA, AF, U e cavo di rete AC.



Set di 4 spine intercambiabili per poter utilizzare i propri dispositivi in Gran Bretagna (UK), USA (AF), Australia (SAA) ed Europa (U).

Connettore del cavo di rete	IEC C7.
Dimensioni d'ingombro adattatore	67x57x22mm
Lunghezza cavo	190cm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
951081	AC-SET	4 spine intercambiabili UK, SAA, AF, U e cavo di rete AC.	1pz	€ 10,00





Alimentatore Switching Monotensione

7 **PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE**



5
VOLT

2.5
A



Ingresso	100-240V AC
Uscita	5V DC
Corrente	2.5A
Plug	5.5x2.5mm - 5.5x2.1mm - 4.75x1.7mm 4.0x1.7mm - Micro-USB - Mini-USB - USB-A Type I

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
951016	AP5A Alimentatore Switching 5V DC 2.5A	1pz	€ 23,00

Alimentatore Switching Monotensione

2 **PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE**



5
VOLT

5
A



Ingresso	100-240V AC
Uscita	5V DC
Corrente	5000mA
Plug	5.5x2.1mm - 5.5x2.5mm

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
950097	AP55A Alimentatore Switching 5V DC 5A	1pz	€ 19,90

Alimentatore Switching Monotensione

2 **PLUG INTERCAMBIABILI
IN DOTAZIONE**



9
VOLT

1.5
A



Ingresso	100-240V AC
Uscita	9V DC
Corrente	1500mA
Plug	5.5x2.1mm - 5.5x2.5mm

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
950098	AP9A Alimentatore Switching 9V DC 1.5A	1pz	€ 11,20



Alimentatore Switching per frigo

12
VOLT

8
A



CAVO DI RETE
INCLUSO



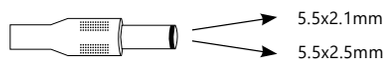
Ingresso	100-240V AC
Uscita	12V DC
Corrente	8A
Connettore di uscita	presa accendisigari
Lunghezza cavo uscita	33cm (presa accendisigari inclusa)

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
801004	AP128	Alimentatore Switching per frigo 12VDC 8A	1pz	€ 38,40





Alimentatore Switching Monotensione



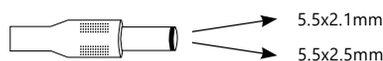
12	1
VOLT	A



Ingresso	100-240V AC
Uscita	12V DC
Corrente	1A
Plug	a baionetta: 5.5x2.1mm - 5.5x2.5mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950046	AP12M1	Alimentatore Switching 12V DC 1A	1pz	€ 9,50

Alimentatore Switching Monotensione



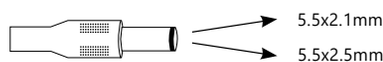
12	2
VOLT	A



Ingresso	100-240V AC
Uscita	12V DC
Corrente	2A
Plug	a baionetta: 5.5x2.1mm - 5.5x2.5mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950035	AP12M2	Alimentatore Switching 12V 2A	1pz	€ 11,70

Alimentatore Switching Monotensione



12	3
VOLT	A



Ingresso	100-240V AC
Uscita	12V DC
Corrente	3A
Plug	a baionetta: 5.5x2.1mm - 5.5x2.5mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950036	AP12M3	Alimentatore Switching 12V 3A	1pz	€ 16,90



Alimentatore Switching Monotensione



12
VOLT

5
A

Ingresso	100-240V AC
Uscita	12V DC
Corrente	5A
Plug	a baionetta: 5.5x2.1mm - 5.5x2.5mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950037	AP12M5	Alimentatore Switching 12V 5A	1pz	€ 24,90

Alimentatore Switching Monotensione



12
VOLT

10
A

Ingresso	100-240V AC
Uscita	12V DC
Corrente	10A
Plug	5.5x2.5mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
951011	PA-1120-56	Alimentatore Switching 12V DC 10A	1pz	€ 64,00

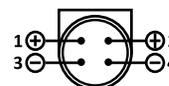
Alimentatore Switching Monotensione



12
VOLT

10
A

Ingresso	100-240V AC
Uscita	12V DC
Corrente	10A
Plug	spinotto 4 poli



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
951008	AP1210	Alimentatore Switching 12V DC 10A	1pz	€ 60,00



Alimentatore Switching Monotensione



24	1
VOLT	A

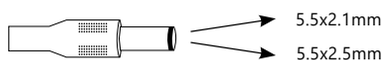


Ingresso	100-240V AC
Uscita	24V DC
Corrente	1A
Plug	5.5x2.1mm - 5.5x2.5mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950091	AP241	Alimentatore Switching 24V DC 1A	1pz	€ 13,00



Alimentatore Switching Monotensione



24	3
VOLT	A



Ingresso	100-240V AC
Uscita	24V DC
Corrente	3A
Plug	a baionetta: 5.5x2.1mm - 5.5x2.5mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950042	AP24M3	Alimentatore Switching 24V 3A	1pz	€ 32,00

Alimentatore Switching Monotensione



24	5
VOLT	A



Ingresso	100-240V AC
Uscita	24V DC
Corrente	5A
Plug	5.5x2.1mm - 5.5x2.5mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
950093	AP245	Alimentatore Switching 24V DC 5A	1pz	€ 54,80



Adattatore veicolare 12-24V / Out 12V 6A max

12
VOLT

6
A

Ingresso	10V ~ 30V DC
Uscita	12V DC
Corrente	6A
Connettore d'uscita	5.5x2.1mm / Polo positivo centrale
Dimensioni	33x45x115mm
Peso	180g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
901164	ST156A	Adattatore veicolare 12-24V / Out 12V 6A max	1pz	€ 39,90

Adattatore veicolare In 12-16V

1.5-12
VOLT

3
A

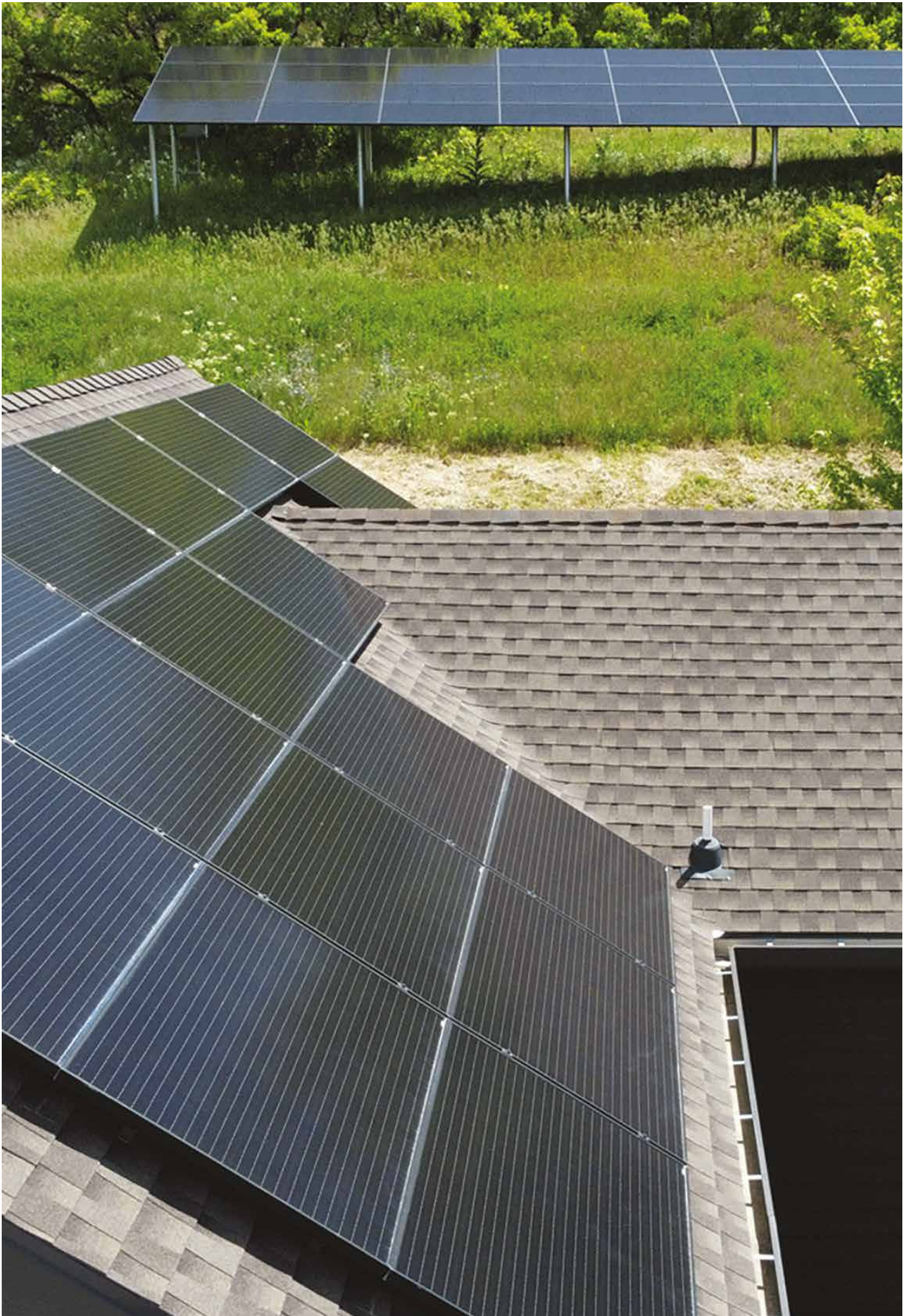


Ingresso	12-16V DC
Uscita	1.5 - 3 - 4.5 - 5 - 6 - 9 - 12V DC
Corrente max	3A
Potenza max	36W
Plug	5.50x2.50mm - 5.00x2.10mm 4.00x1.70mm - 3.50x1.3mm 3.50x1.40mm - 2.35x0.7mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
901153	APDR3000	Adattatore veicolare In 12-16V	1pz	€ 30,20





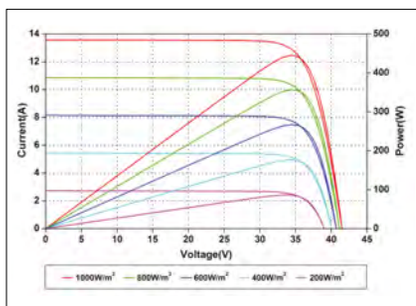
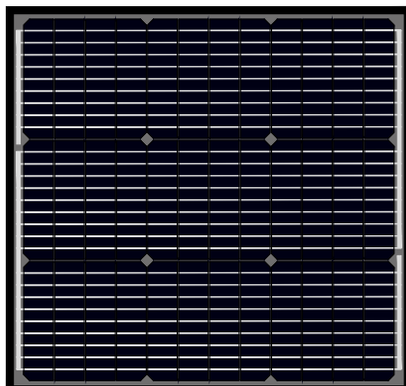


Black Solar **Monocristallino 50W**, 36 celle, 570x540x25mm

50
WATT

2.54
A

19.72
VOLT



SCATOLA DI GIUNZIONE E CAVI INCLUSI

Certificazione IEC / EN 61215 e IEC / EN 61730

Potenza massima	50W
Tolleranza potenza massima	±3%
Tensione massima	19.72V
Corrente massima	2.54A
Tensione a circuito aperto	23.29V
Corrente di cortocircuito	2.68A
Efficienza del modulo	16.24%
Temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Massima tensione di sistema	1000V
Resistenza al fuoco	Tipo 1 (UL1703), Classe C (IEC61730)
Portata massima del fusibile in serie	10A
Tipo di cellula	166x41.5 Mono
Numero di celle	36 (3x12)
Dimensioni del modulo	570x540x25mm
Peso	3.3Kg
Copertura frontale	3.2mm alta trasmissione, basso contenuto di ferro, vetro temperato
Telaio	lega di alluminio anodizzato
Scatola di giunzione	IP65
Cavo	2.5mm ² cavo 50cm+MC4
Carico massimo del vento/carico della neve	2400Pa/5400Pa
Temp. nominale di esercizio della cella (NOCT)	45±2°C
Coefficienti di temperatura di Pmax	-0.350%
Coefficienti di temperatura di COV	-0.270%
Coefficienti di temperatura dell'ISC	+0.048%

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800071	ODA-050W18M	Black Solar Monocristallino 50W, 36 celle, 570x540x25mm	1pz	€ 76,40

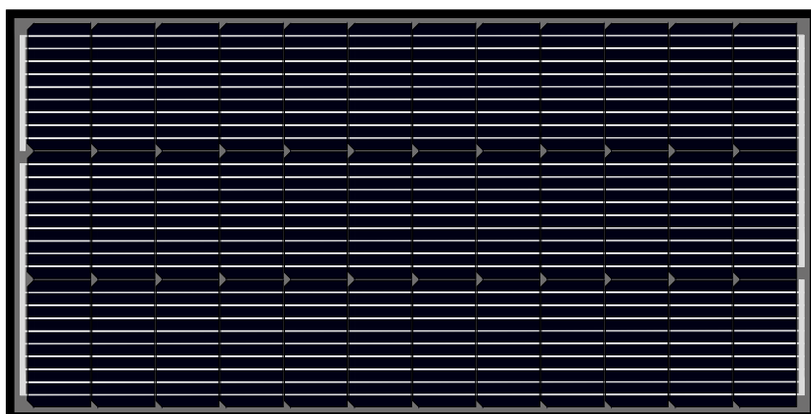


Black Solar Monocristallino 110W, 36 celle, 1075x540x30mm

110
WATT

5.4
A

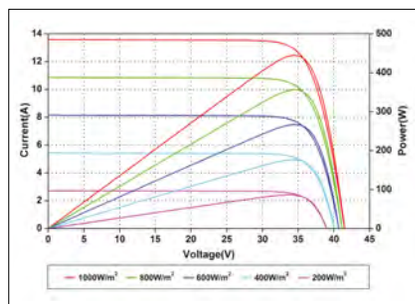
19.48
VOLT



SCATOLA DI GIUNZIONE E CAVI INCLUSI

Certificazione IEC / EN 61215 e IEC / EN 61730

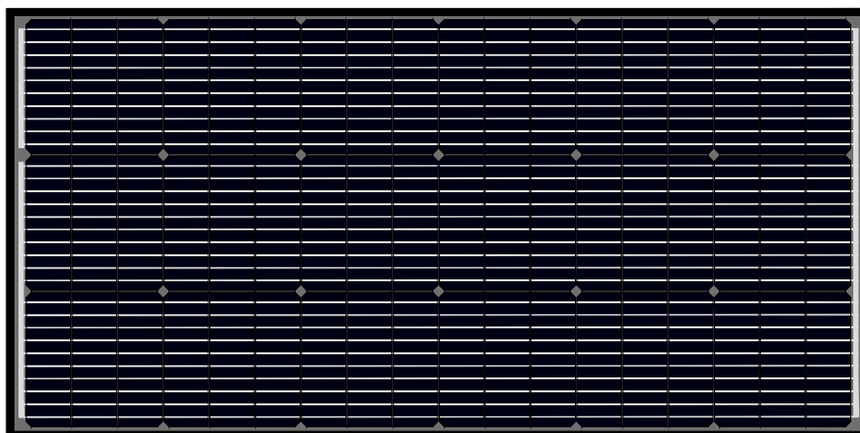
Potenza massima	110W
Tolleranza potenza massima	±3%
Tensione massima	18.56V
Corrente massima	5.39A
Tensione a circuito aperto	21.92V
Corrente di cortocircuito	5.7A
Efficienza del modulo	19.03%
Temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Massima tensione di sistema	1000V
Resistenza al fuoco	Tipo 1 (UL1703), Classe C (IEC61730)
Portata massima del fusibile in serie	10A
Tipo di cellula	166x83 Mono
Numero di celle	36 (3x12)
Dimensioni del modulo	1075x540x30mm
Peso	6.1Kg
Copertura frontale	3.2mm alta trasmissione, basso contenuto di ferro, vetro temperato
Telaio	lega di alluminio anodizzato
Scatola di giunzione	IP65
Cavo	2.5mm ² cavo 50cm+MC4
Carico massimo del vento/carico della neve	2400Pa/5400Pa
Temp. nominale di esercizio della cella (NOCT)	45±2°C
Coefficienti di temperatura di Pmax	-0.350%
Coefficienti di temperatura di COV	-0.270%
Coefficienti di temperatura dell'ISC	+0.048%



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800072	ODA-110W18M	Black Solar Monocristallino 110W, 36 celle, 1075x540x30mm	1pz	€ 118,60



Black Solar **Monocristallino 160W, 72 celle, 1230x670x30mm**



160
WATT

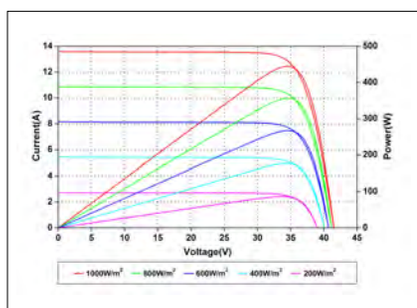
8.22
A

19.47
VOLT



SCATOLA DI GIUNZIONE E CAVI INCLUSI

Certificazione IEC / EN 61215 e IEC / EN 61730



Potenza massima	160W
Tolleranza potenza massima	±3%
Tensione massima	19.47V
Corrente massima	8.22A
Tensione a circuito aperto	22.67V
Corrente di cortocircuito	8.65A
Efficienza del modulo	19%
Temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Massima tensione di sistema	1000V
Resistenza al fuoco	Tipo 1 (UL1703), Classe C (IEC61730)
Portata massima del fusibile in serie	15A
Tipo di cellula	210x105 Mono
Numero di celle	33 (3x11)
Dimensioni del modulo	1230x670x30mm
Peso	8.66Kg
Copertura frontale	3.2mm alta trasmissione, basso contenuto di ferro, vetro temperato
Telaio	lega di alluminio anodizzato
Scatola di giunzione	IP65
Cavo	2.5mm ² cavo 50cm+MC4
Carico massimo del vento/carico della neve	2400Pa/5400Pa
Temp. nominale di esercizio della cella (NOCT)	45±2°C
Coefficienti di temperatura di Pmax	-0.400%
Coefficienti di temperatura di COV	-0.330%
Coefficienti di temperatura dell'ISC	+0.048%

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800078	ODA-160W18M2	Black Solar Monocristallino 160W, 72 celle, 1230x670x30mm	1pz	€ 167,40

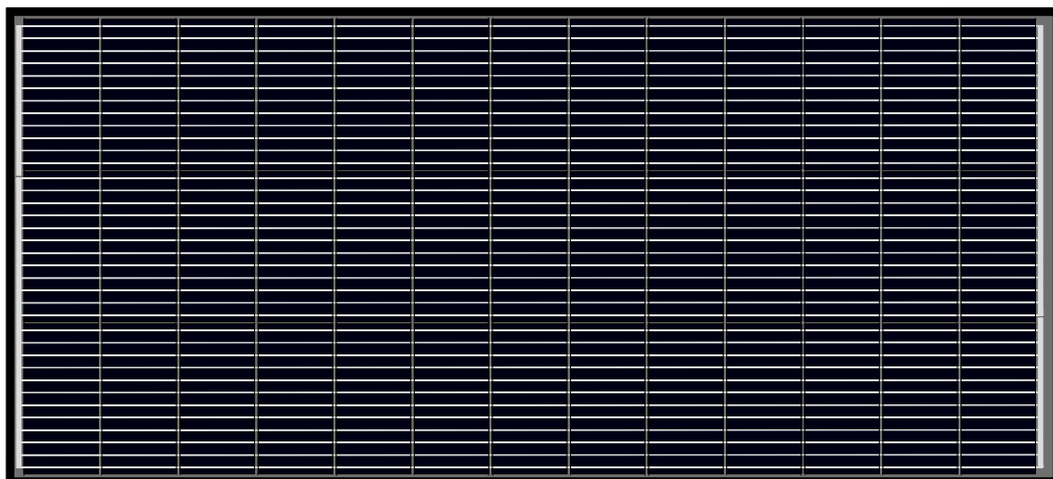


Black Solar Monocristallino 200W, 39 celle, 1485x668x30mm

200
WATT

8.91
A

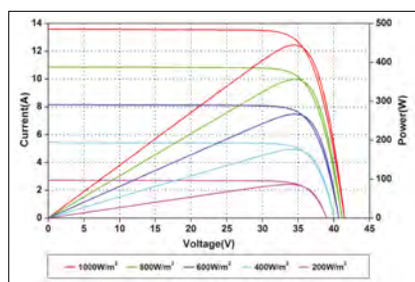
22.45
VOLT



SCATOLA DI GIUNZIONE E CAVI INCLUSI

Certificazione IEC / EN 61215 e IEC / EN 61730

Potenza massima	200W
Tolleranza potenza massima	±3%
Tensione massima	22.45V
Corrente massima	8.91A
Tensione a circuito aperto	26.01V
Corrente di cortocircuito	9.41A
Efficienza del modulo	20.8%
Temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Massima tensione di sistema	1000V
Resistenza al fuoco	Tipo 1 (UL1703), Classe C (IEC61730)
Portata massima del fusibile in serie	10A
Tipo di cellula	210x105 Mono
Numero di celle	39 (3x13)
Dimensioni del modulo	1485x668x30mm
Peso	10.5Kg
Copertura frontale	3.2mm alta trasmissione, basso contenuto di ferro, vetro temperato
Telaio	lega di alluminio anodizzato
Scatola di giunzione	IP65
Cavo	2.5mm ² cavo 50cm+MC4
Carico massimo del vento/carico della neve	2400Pa/5400Pa
Temp. nominale di esercizio della cella (NOCT)	45±2°C
Coefficienti di temperatura di Pmax	-0.350%
Coefficienti di temperatura di COV	-0.270%
Coefficienti di temperatura dell'ISC	+0.048%



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800074	ODA-200W24M	Black Solar Monocristallino 200W, 39 celle, 1485x668x30mm	1pz	€ 204,60





Staffa triangolare per pannello solare
≤100W



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800101	AS01	1pz	€ . 66,30

Staffa triangolare per pannello solare
200W-350W



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800103	AS03	1pz	€ . 89,70

Staffa triangolare per pannello solare
≤150W



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800102	AS02	1pz	€ . 74,10

Staffa di montaggio per gamba
inclinabile 15-30°



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800104	AS04	1pz	€ . 74,10



Staffa Z per montaggio pannello solare **≤100W**



Staffa Z per montaggio pannello solare **≤300W**



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800115	AS15	1pz	€. 10,40

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800116	AS16	1pz	€. 12,60

KIT 7pz supporto angolare ABS



KIT 5pz supporto angolare ABS



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800106	AS06	1pz	€. 39,00

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800105	AS05	1pz	€. 27,30

Montaggio laterale, 2pz/kit



Codice	Modello	Dimensioni	Min Qty	Prezzo
800112	AS12	Montaggio laterale da 520 mm, 2 pezzi/kit	1pz	€. 45,30
800113	AS13	Montaggio laterale da 550 mm, 2 pezzi/kit	1pz	€. 46,80
800114	AS14	Montaggio laterale da 680 mm, 2 pezzi/kit	1pz	€. 68,70



Supporto laterale standard, 2pz/kit



Scatola di ingresso cavi curva a doppio foro



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800111	AS11	1pz	€. 12,30

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800107	AS07	1pz	€. 7,80



Scatola di ingresso cavi curva singola



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800108	AS08	1pz	€. 7,30

Alloggiamento nero per ingresso cavo



Alloggiamento bianco per ingresso cavo



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800110	AS10	1pz	€. 6,90

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800109	AS09	1pz	€. 6,90

Connettore MC4



Chiave MC4



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800117	AS17	1pz	€. 4,60

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800118	AS18	1pz	€. 8,60



Fermacavo 2 linee



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800119	AS19	10pz	€. 0,60

Fermacavo 4 linee



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800120	AS20	10pz	€. 0,80

Connettori Solari Tipo-T



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800121	AS21	1pz	€. 15,40

Connettori Solari Tipo-Y



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800122	AS22	1pz	€. 15,80

Prolunga solare cavo singola testa



Codice	Modello	Lunghezza	Min Qty	Prezzo
800123	AS23	1.5 metri	1pz	€. 13,80
800125	AS25	3 metri	1pz	€. 18,20
800127	AS27	4.5 metri	1pz	€. 28,60

Prolunga solare cavo doppia testa



Codice	Modello	Lunghezza	Min Qty	Prezzo
800124	AS24	1.5 metri	1pz	€. 15,60
800126	AS26	3 metri	1pz	€. 19,90
800128	AS28	4.5 metri	1pz	€. 30,30

Bobina 50m cavo singolo 1x6mm²
NERO



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800129	AS29	1pz	€. 165,00

Bobina 50m cavo singolo 1x6mm²
ROSSO



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800130	AS30	1pz	€. 165,00





Regolatore di carica PWM 10A 12-24V rilevamento automatico

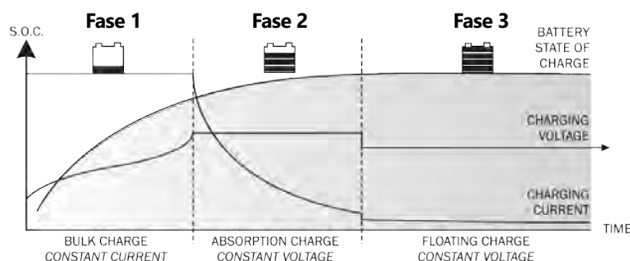
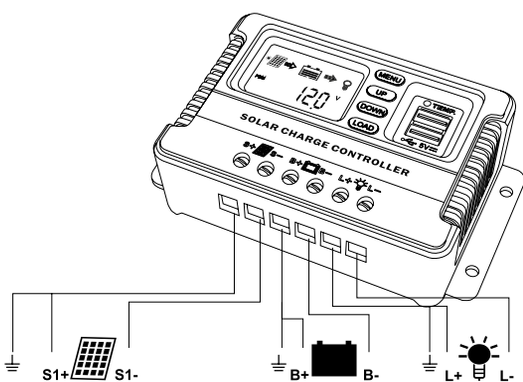
Piombo

10
A

Display LCD



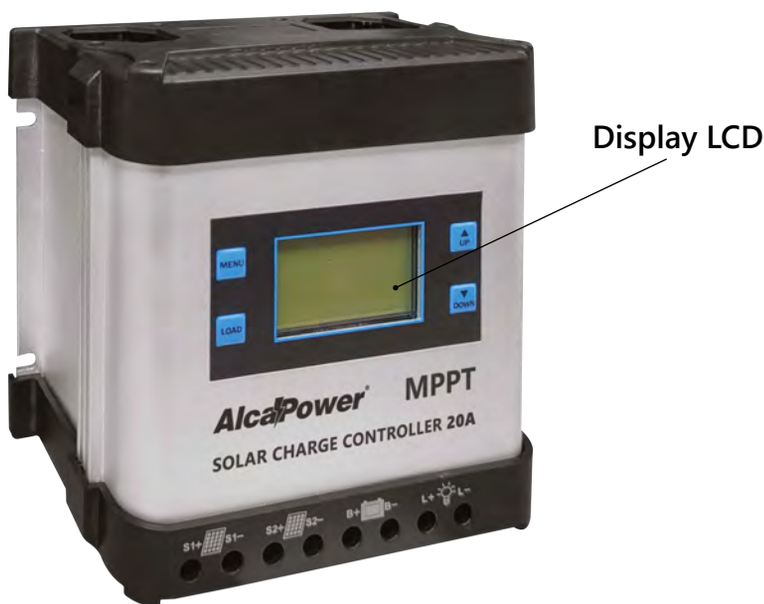
Tensione nominale della batteria	Rilevamento automatico 12V/24V
Carico massimo	10A
Potenza massima pannelli solari	120W@12V / 240W@24V
Tensione pannelli solari	15~40V (12V DC) / 30~55V (24V DC)
Efficienza	90%
Consumo massimo in stand-by	<20mA (12V) / <30mA (24V)
Uscita USB	2 x USB Type-A 5V DC 2.1A
Grado di protezione	IP22
Carica di mantenimento (float charge)	13.8V (12V DC) / 27.6V (24V DC)
Carica a tensione costante (CV)	Regolabile 14~15V, default 14.4V (12V DC) Regolabile 28~30V, default 28.8V (24V DC)
Tensione di scollegamento carico per batteria scarica	Regolabile 10.4~11.4V, default 11V (12V DC) Regolabile 20.8~22.8V, default 22V (24V DC)
Tensione di ricollegamento carico	Regolabile 12.2~13.2V, default 12.8V (12V DC) Regolabile 24.4~26.4V, default 25.6V (24V DC)
Messa a terra	Positiva
Tipo di batteria	Piombo acido, GEL, AGM, ecc
Dimensioni	139x81.6x35.7mm
Peso	150g



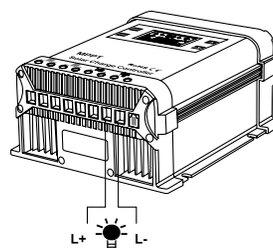
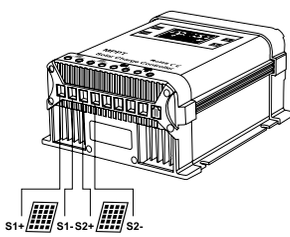
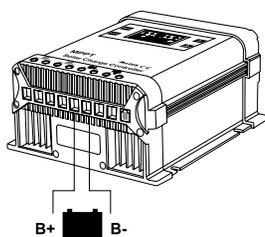
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800001	RC10PWM	Regolatore di carica PWM 10A 12-24V con rilevamento automatico	1pz	€ 56,60



Regolatore di carica MPPT 20A 12-24V con LCD Display



Tensione nominale batteria	Rilevamento automatico 12V/24V
Carico massimo	20A
Potenza massima pannelli solari	240W@12V / 480W@24V
Tensione pannelli solari	22~60V (12V DC) / 30~90V (24V DC)
Efficienza	95%
Consumo proprio a vuoto	15mA
Consumo proprio con carico attivo	130mA
Consumo massimo in stand-by	<1mA
Corrente di carica nominale (CC)	20A
Carica di mantenimento (float charge)	13.8V (12V DC) / 27.6V (24V DC)
Carica a tensione costante (CV)	Regolabile 14~15V, default 14.4V (12V DC) Regolabile 28~30V, default 28.8V (24V DC)
Tensione di scollegamento carico per batteria scarica	Regolabile 10.4~11.4V, default 11V (12V DC) Regolabile 20.8~22.8V, default 22V (24V DC)
Tensione di ricollegamento carico	Regolabile 12.2~13.2V, default 12.8V (12V DC) Regolabile 24.4~26.4V, default 25.6V (24V DC)
Protezione surriscaldamento	Soglia attivazione protezione 90~105°C / Soglia disattivazione protezione 60°C
Grado di protezione	IP20
Messa a terra	Messa a terra del negativo
Dimensioni	195x175x95mm
Peso	150g



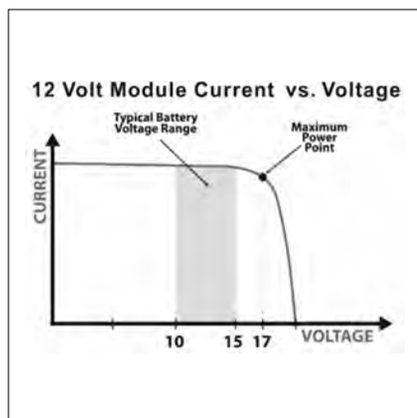
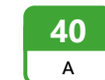
Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800008	RC20MPPT Regolatore di carica MPPT 20A 12-24V con LCD Display	1pz	€ 225,30



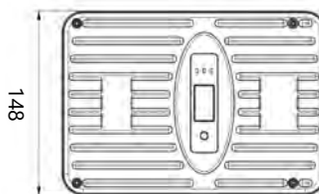
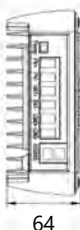
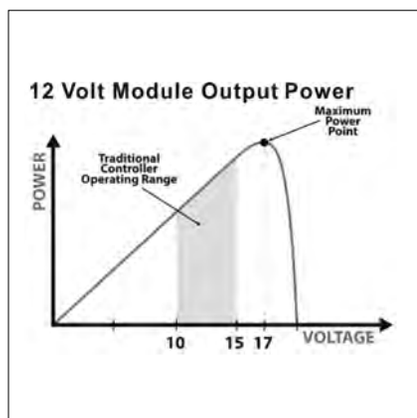
Regolatore di carica MPPT 40A 12-24V con LCD Display



Display LCD



Tensione nominale batteria	Rilevamento automatico 12/24V
Corrente di carica nominale	40A
Potenza massima pannelli solari	560W / 12V - 1120W / 24V
Tensione massima array PV	100V
Carico massimo	20A
Consumo a vuoto	1-2W
Efficienza di conversione (picco)	97%
Sezione max cavi	25mm ² / #3 Awg
Grado di protezione	IP42
Dimensioni	220x148x64mm
Peso	1.5Kg



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800009	RC40MPPT Regolatore di carica MPPT 40A 12-24V con LCD Display	1pz	€ 371,30



Regolatore di carica PWM 20A 12-24V rilevamento automatico

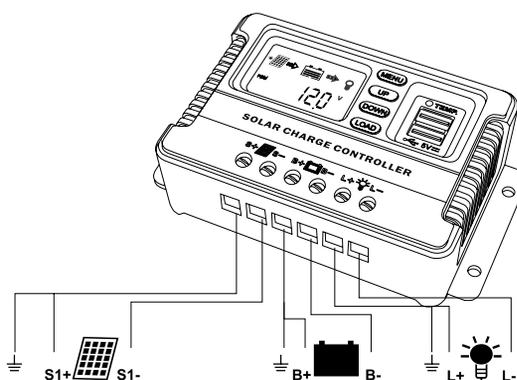
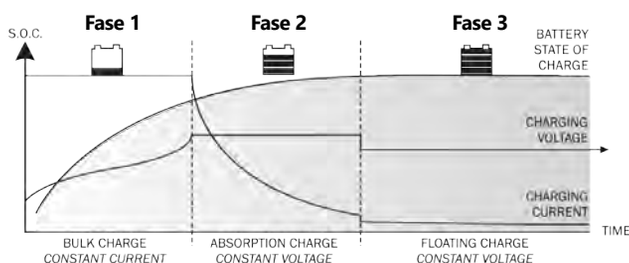


20
A

Display LCD



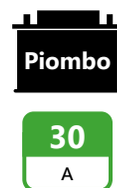
Tensione nominale della batteria	Rilevamento automatico 12V/24V
Carico massimo	20A
Potenza massima pannelli solari	240W@12V / 480W@24V
Tensione pannelli solari	15~40V (12V DC) / 30~55V (24V DC)
Efficienza	90%
Consumo massimo in stand-by	<20mA (12V) / <30mA (24V)
Uscita USB	2 x USB Type-A 5V DC 2.1A
Grado di protezione	IP22
Carica di mantenimento (float charge)	13.8V (12V DC) / 27.6V (24V DC)
Carica a tensione costante (CV)	Regolabile 14~15V, default 14.4V (12V DC) Regolabile 28~30V, default 28.8V (24V DC)
Tensione di scollegamento carico per batteria scarica	Regolabile 10.4~11.4V, default 11V (12V DC) Regolabile 20.8~22.8V, default 22V (24V DC)
Tensione di ricollegamento carico	Regolabile 12.2~13.2V, default 12.8V (12V DC) Regolabile 24.4~26.4V, default 25.6V (24V DC)
Messa a terra	Positiva
Tipo di batteria	Piombo acido, GEL, AGM, ecc
Dimensioni	139x81.6x35.7mm
Peso	150g



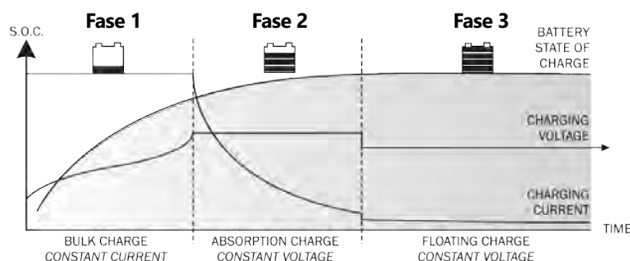
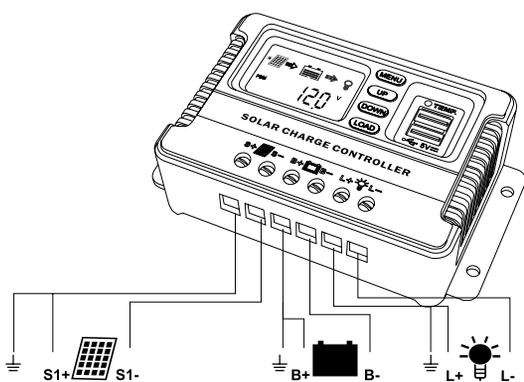
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800002	RC20PWM	Regolatore di carica PWM 20A 12-24V con rilevamento automatico	1pz	€ 65,70



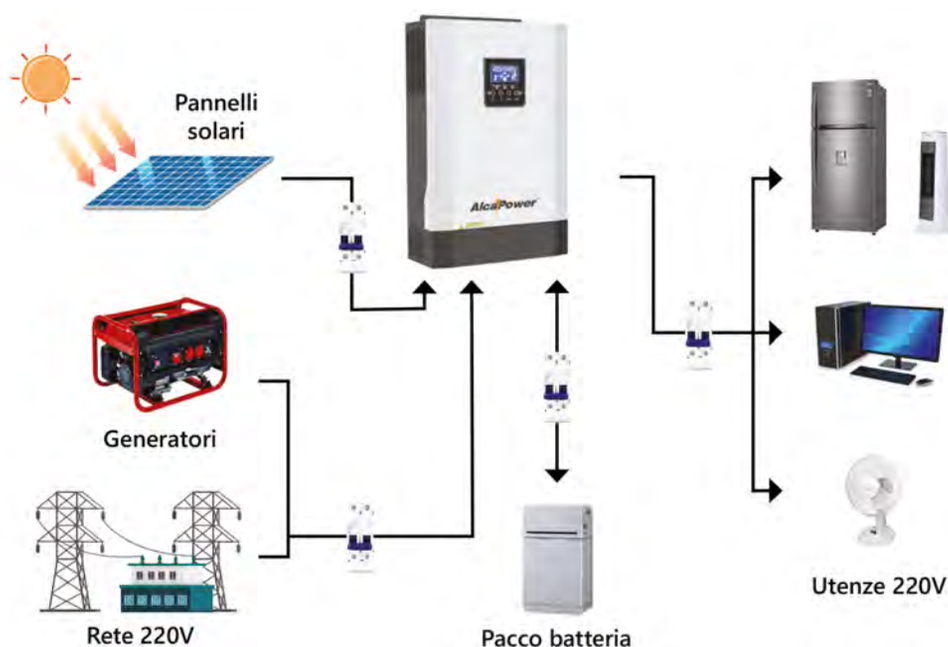
Regolatore di carica PWM 30A 12-24V rilevamento automatico



Tensione nominale della batteria	Rilevamento automatico 12V/24V
Carico massimo	30A
Potenza massima pannelli solari	360W@12V / 720W@24V
Tensione pannelli solari	15~40V (12V DC) / 30~55V (24V DC)
Efficienza	90%
Consumo massimo in stand-by	<20mA (12V) / <30mA (24V)
Uscita USB	2 x USB Type-A 5V DC 2.1A
Grado di protezione	IP22
Carica di mantenimento (float charge)	13.8V (12V DC) / 27.6V (24V DC)
Carica a tensione costante (CV)	Regolabile 14~15V, default 14.4V (12V DC) Regolabile 28~30V, default 28.8V (24V DC)
Tensione di scollegamento carico per batteria scarica	Regolabile 10.4~11.4V, default 11V (12V DC) Regolabile 20.8~22.8V, default 22V (24V DC)
Tensione di ricollegamento carico	Regolabile 12.2~13.2V, default 12.8V (12V DC) Regolabile 24.4~26.4V, default 25.6V (24V DC)
Messa a terra	Positiva
Tipo di batteria	Piombo acido, GEL, AGM, ecc
Dimensioni	177.2x121.3x66.5mm
Peso	700g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800003	RC30PWM	Regolatore di carica PWM 30A 12-24V con rilevamento automatico	1pz	€ 86,90



Funzionamento in parallelo fino a 6 unità per il modello da 5.5KW (codice 800052)

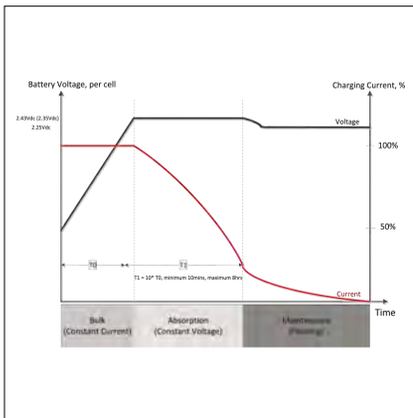


ATTENZIONE

Inverter idonei per applicazioni in isola (Off-Grid o Stand-Alone) e dotati di ingresso rete 230V. Non dispongono della funzione di immissione in rete, pertanto non sono adatti per cessione dell'energia in rete (CEI 0-21).



Inverter 2.4KW 230V 24V DC, MMPT 40A, PV max 80V DC



CARATTERISTICHE INVERTER

Tensione d'uscita	230V AC 50/60Hz ric. automatico
Intervallo di tensione selezionabile	170-280V AC (UPS) 90-280V AC (Appliances)
Regolazione della tensione (mod batteria)	230V AC $\pm 5\%$ 50Hz
Potenza d'uscita	3000VA / 2400W
Potenza di spunto	6000VA / 4800W
Efficienza (picco) da PV a INV	97%
Efficienza (picco) da BAT a INV	94%
Tempo di trasferimento	10ms (UPS) / 20ms (Appliances)
Dimensioni / Peso	334x260x93mm / 5.3Kg



FUNZIONE CARICABATTERIE

Tensione nominale della batteria	24V DC
Tensione di carica di mantenimento	27V DC
Corrente di carica massima	30A

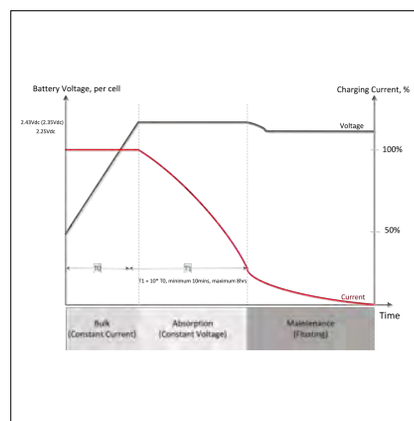
FUNZIONE SOLAR CHARGER

Potenza massima array PV	1000W
Intervallo MPPT@ Tensione di esercizio	30-80V DC
Tensione max a circuito aperto array PV	102V DC
Corrente di carica massima	40A
Efficienza	98%

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800050	IS2400-24	Inverter 2.4KW 230V 24V DC, MMPT 40A, PV max 80V DC	1pz	€ 836,30



Inverter 3.5KW, 230V 24V DC, MPPT 110A, PV 120-500V DC



Controllo Remoto LCD con cavo da 10 metri

OPTIONAL



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800053	IS-LCD	1pz	€. 92,50

CARATTERISTICHE INVERTER

Tensione d'uscita	230V AC 50/60Hz ric. automatico
Intervallo di tensione selezionabile	170-280V AC (UPS) 90-280V AC (Appliances)
Regolazione della tensione (mod batteria)	230V AC \pm 5% 50Hz
Potenza d'uscita	3500W
Potenza di spunto	7000W
Efficienza (picco) da PV a INV	97%
Efficienza (picco) da BAT a INV	94%
Tempo di trasferimento	10ms (UPS) / 20ms (Appliances)
Dimensioni / Peso	472x297x133mm / 10Kg

FUNZIONE CARICABATTERIE

Tensione nominale della batteria	24V DC
Tensione di carica di mantenimento	27V DC
Corrente di carica massima	80A

FUNZIONE SOLAR CHARGER

Potenza massima array PV	5000W
Intervallo MPPT@ Tensione di esercizio	120-450V DC
Tensione max a circuito aperto array PV	500V DC
Corrente di carica massima	110A
Efficienza	98%



SmartESS(iOS)



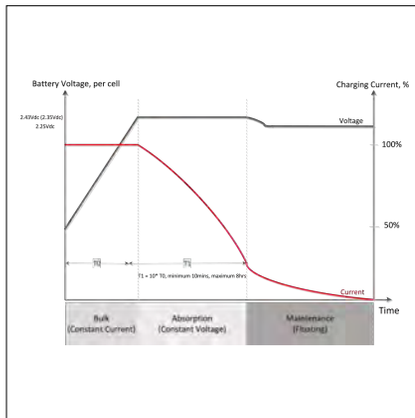
SmartESS(Android)



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800051	IS3500-24	Inverter 3.5KW, 230V 24V DC, MPPT 110A, PV 120-500V DC	1pz	€. 1477,90



Inverter 5.5KW, 230V 48V DC, MPPT 110A, PV 120-500V DC



Controllo Remoto LCD con cavo da 10 metri

OPTIONAL



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800053	IS-LCD	1pz	€ 92,50



SmartESS(iOS)



SmartESS(Android)



CARATTERISTICHE INVERTER

Tensione d'uscita	230V AC 50/60Hz ric. automatico
Intervallo di tensione selezionabile	170-280V AC (UPS) 90-280V AC (Appliances)
Regolazione della tensione (mod batteria)	230V AC $\pm 5\%$ 50Hz
Potenza d'uscita	5500W
Potenza di spunto	11000W
Efficienza (picco) da PV a INV	97%
Efficienza (picco) da BAT a INV	94%
Tempo di trasferimento	10ms (UPS) / 20ms (Appliances)
Dimensioni / Peso	472x297x133mm / 10.7Kg

FUNZIONE CARICABATTERIE

Tensione nominale della batteria	48V DC
Tensione di carica di mantenimento	54V DC
Corrente di carica massima	80A

FUNZIONE SOLAR CHARGER

Potenza massima array PV	6000W
Intervallo MPPT@ Tensione di esercizio	120-450V DC
Tensione max a circuito aperto array PV	500V DC
Corrente di carica massima	110A
Efficienza	98%

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800052	IS5500-48	Inverter 5.5KW, 230V 48V DC, MPPT 110A, PV 120-500V DC	1pz	€ 1989,80

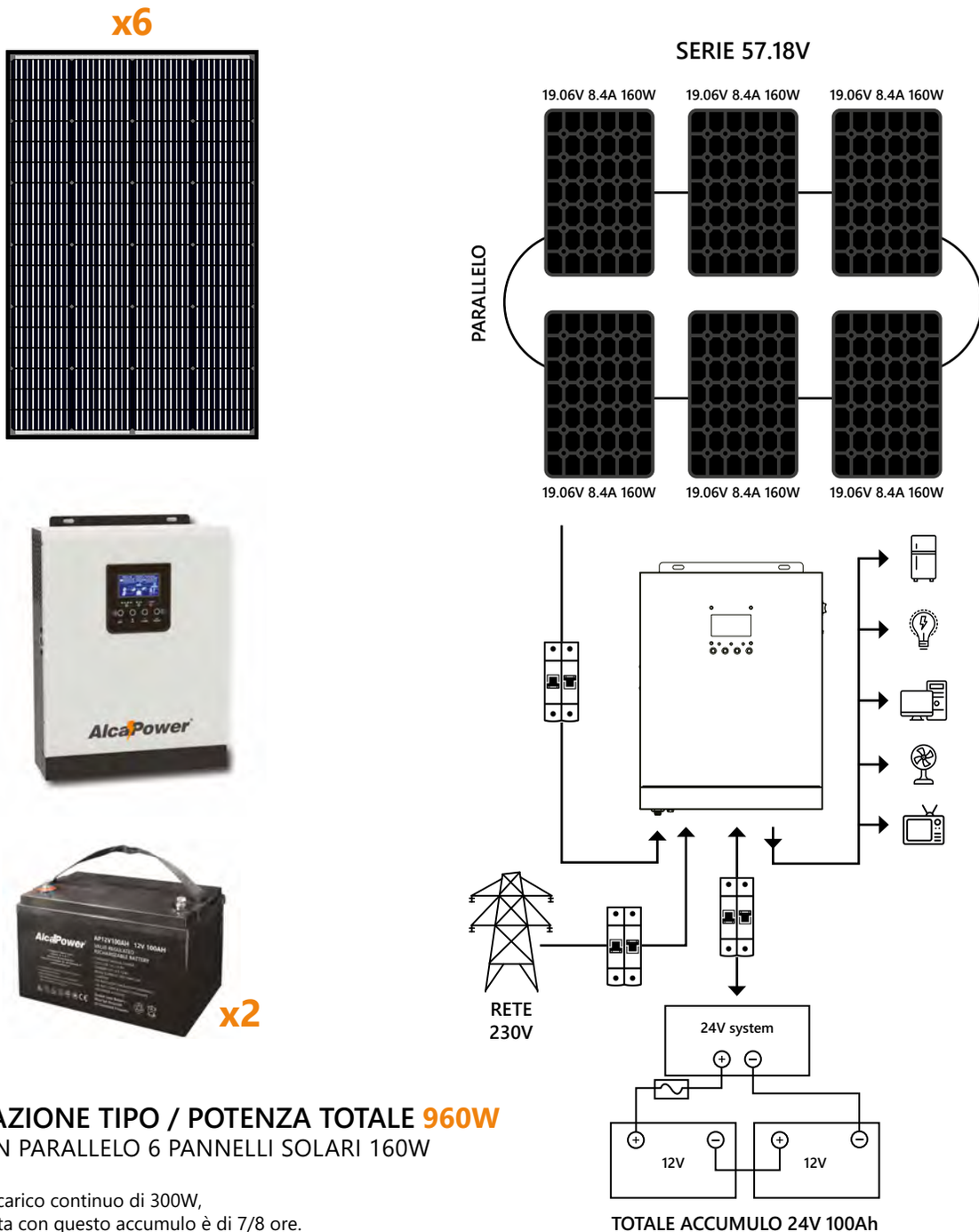




Kit Fotovoltaico OFF-Grid Ibrido **2400W**

800050	INVERTER 2,4KW 230V 24V DC, MPPT 40A, PV Max 80V DC	1pz
800078	Pannello Solare Monocristallino 160W, 33 celle, 1230x670x30mm	6pz
204058	Ricaricabile Ermetica 12V 100Ah	2pz

Tutti i dati sono tratti da un impianto realizzato a regola d'arte e in funzione nelle migliori condizioni possibili.



CONFIGURAZIONE TIPO / POTENZA TOTALE 960W

2 STRINGHE IN PARALLELO 6 PANNELLI SOLARI 160W

Considerando un carico continuo di 300W, l'autonomia stimata con questo accumulo è di 7/8 ore.

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800095	OFF-GRID-KIT2.4	Kit Fotovoltaico OFF-Grid Ibrido 2400W	1pz	€. 2570,70

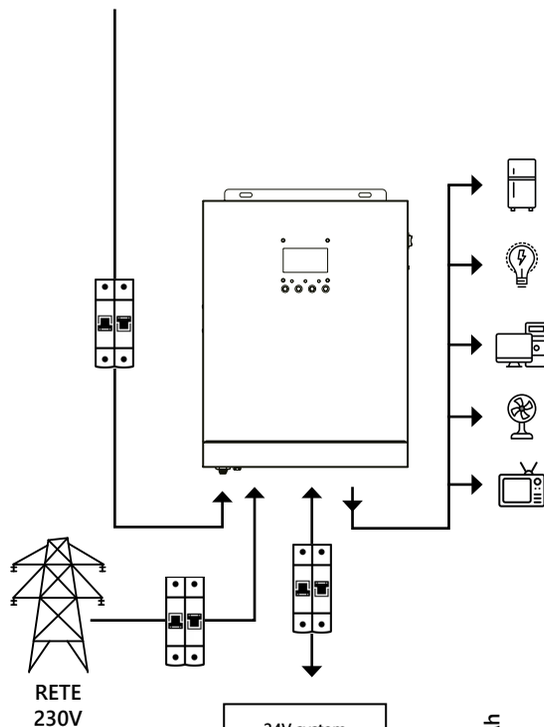
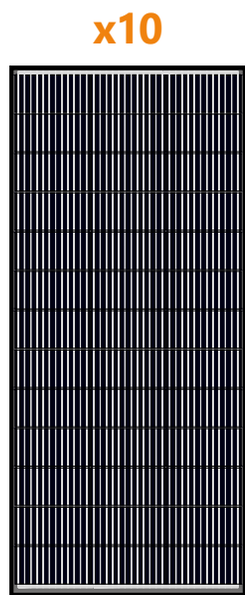
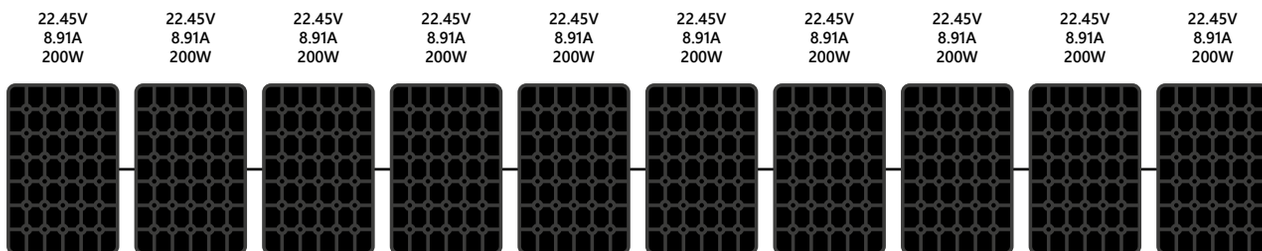


Kit Fotovoltaico OFF-Grid Ibrido 3500W

800051	INVERTER 3,5KW 230V 24V DC, MPPT 110A, PV 120-500V DC	1pz
800074	Pannello Solare Monocristallino 200W, 39 celle, 1485x668x30mm	10pz
204058	Ricaricabile Ermetica 12V 100Ah	4pz

Tutti i dati sono tratti da un impianto realizzato a regola d'arte e in funzione nelle migliori condizioni possibili.

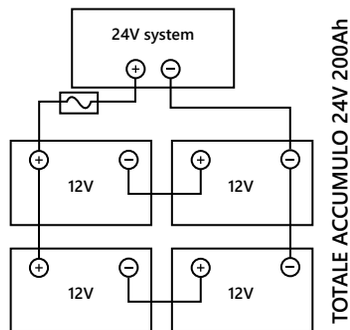
SERIE 224.50V



CONFIGURAZIONE TIPO / POTENZA TOTALE 2000W

1 STRINGA, 10 PANNELLI SOLARI 200W

Considerando un carico continuo di 300W, l'autonomia stimata con questo accumulo è di 15/16 ore.



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800092	OFF-GRID-KIT2.0	Kit Fotovoltaico OFF-Grid Ibrido 3500W	1pz	€. 4983,90

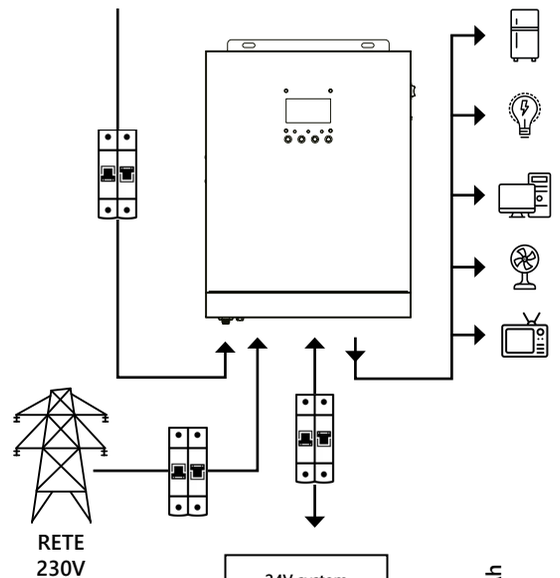
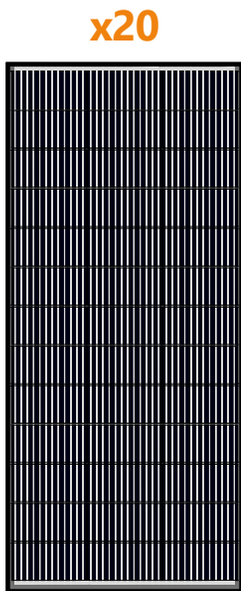
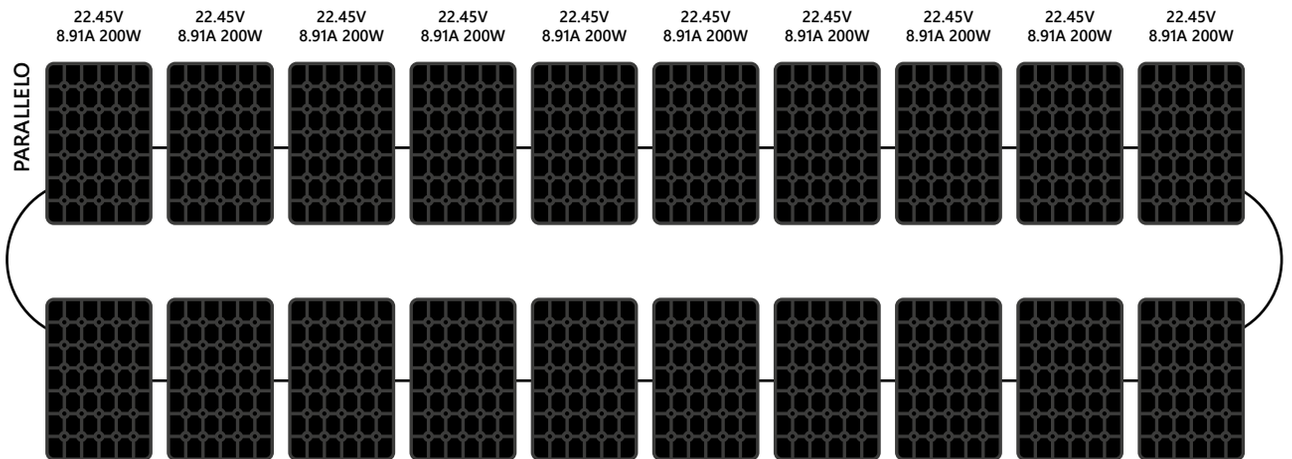


Kit Fotovoltaico OFF-Grid Ibrido **3500W**

800051	INVERTER 3,5KW 230V 24V DC, MPPT 110A, PV 120-500V DC	1pz
800074	Pannello Solare Monocristallino 200W, 39 celle, 1485x668x30mm	20pz
204058	Ricaricabile Ermetica 12V 100Ah	4pz

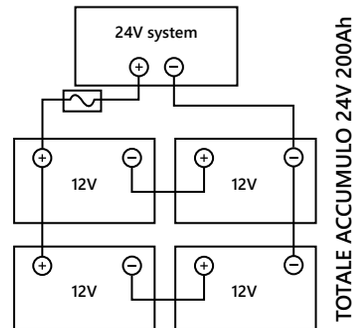
Tutti i dati sono tratti da un impianto realizzato a regola d'arte e in funzione nelle migliori condizioni possibili.

SERIE 224.50V



CONFIGURAZIONE TIPO / POTENZA TOTALE 4000W
2 STRINGHE IN PARALLELO / 20 PANNELLI SOLARI 200W

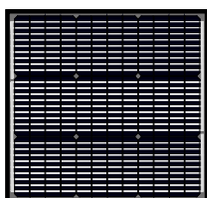
Considerando un carico continuo di 300W, l'autonomia stimata con questo accumulo è di 15/16 ore.



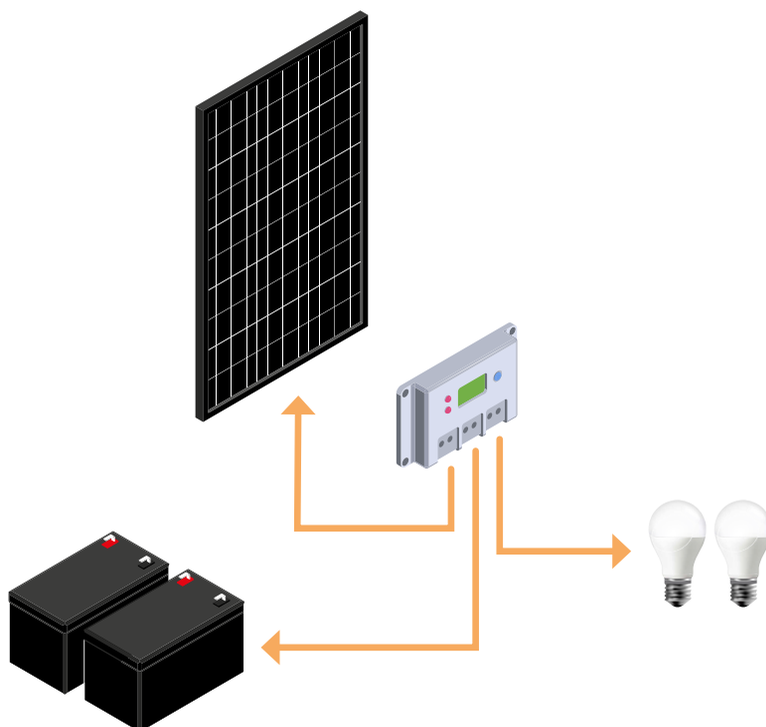
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800096	OFF-GRID-KIT3.5	Kit Fotovoltaico OFF-Grid Ibrido 3500W	1pz	€ 7.029,90



KIT FV a isola 50W



800071	Pannello Solare Monocristallino 50W, 36 celle, 570x540x25mm	1pz
800001	Regolatore di Carica PWM 10A 12-24V LCD rilevamento automatico	1pz
940067	Classica LED 9-30V AC-DC 10W 1000lm 4000K E27	2pz
206005	Ricaricabile Ermetica Piombo Ciclica 12V 14Ah	2pz
800115	Staffe Z per montaggio pannelli solari ≤100W	1pz
800120	Fermacavo 4 linee	10pz
800125	Prolunga solare cavo singola testa 3m	1pz



Tutti i dati sono tratti da un impianto realizzato a regola d'arte e in funzione nelle migliori condizioni possibili.

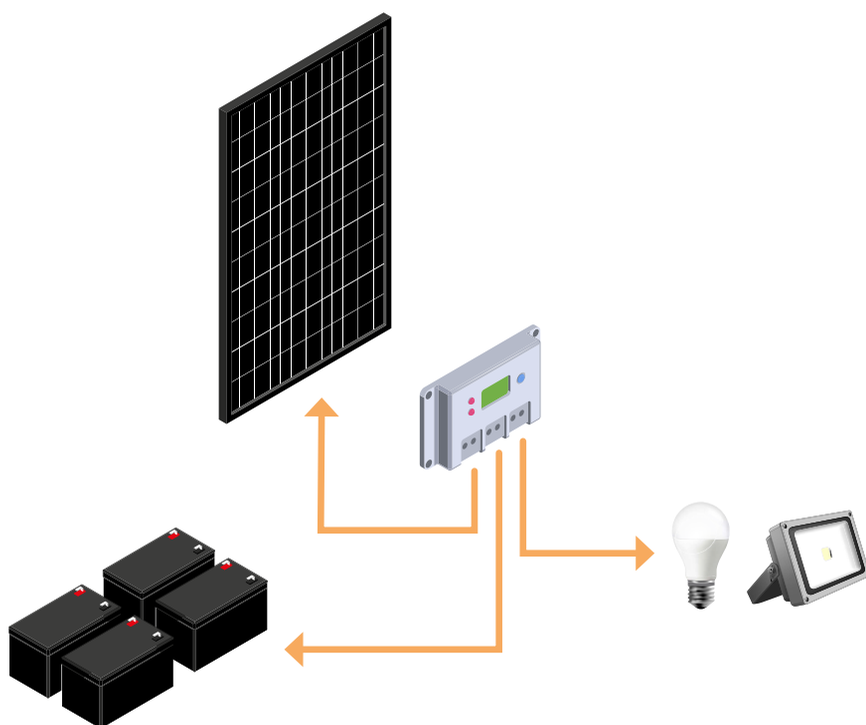
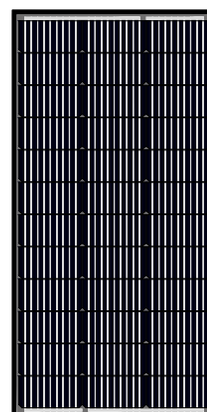
Produzione giornaliera	200Wh/g
Produzione giornaliera	16,67Ah/g
Energia utile giornaliera	140Wh/g
Energia utile giornaliera	11,67Ah/g
Potenza pannello	50W
Potenza lampadine	20W
Ore di accensione giornaliera sostenibili	7h
Capacità batteria consigliata	2x14Ah

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800090	FV-KIT 50W	KIT Fotovoltaico a isola 50W	1pz	€ 305,60



KIT FV a isola 110W

800072	Pannello Solare Monocristallino 110W, 36 celle, 1075x540x30mm	1pz
800001	Regolatore di Carica PWM 10A 12-24V LCD rilevamento automatico	1pz
940067	Classica LED 9-30V AC-DC 10W 1000lm 4000K E27	1pz
930136	Proiettore LED 9-30V 10W 850lm 4000K	1pz
206005	Ricaricabile Ermetica Piombo Ciclica 12V 14Ah	4pz
800115	Staffe Z per montaggio pannelli solari ≤100W	1pz
800120	Fermacavo 4 linee	10pz
800125	Prolunga solare cavo singola testa 3m	1pz



x4



x10



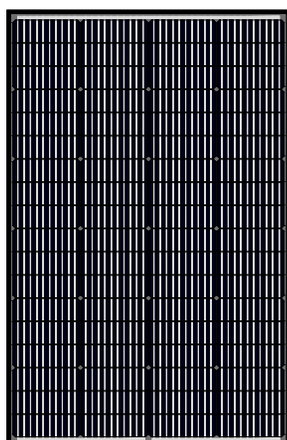
Tutti i dati sono tratti da un impianto realizzato a regola d'arte e in funzione nelle migliori condizioni possibili.

Produzione giornaliera	440Wh/g
Produzione giornaliera	36,67Ah/g
Energia utile giornaliera	308Wh/g
Energia utile giornaliera	25,67Ah/g
Potenza pannello	110W
Potenza lampadine	10W
Potenza proiettori	10W
Ore di accensione giornaliera sostenibili	15,4h
Capacità batteria consigliata	4x14Ah

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800099	FV-KIT-110W	Kit Fotovoltaico a isola 110W	1pz	€ .475,00



KIT FV a isola 160W



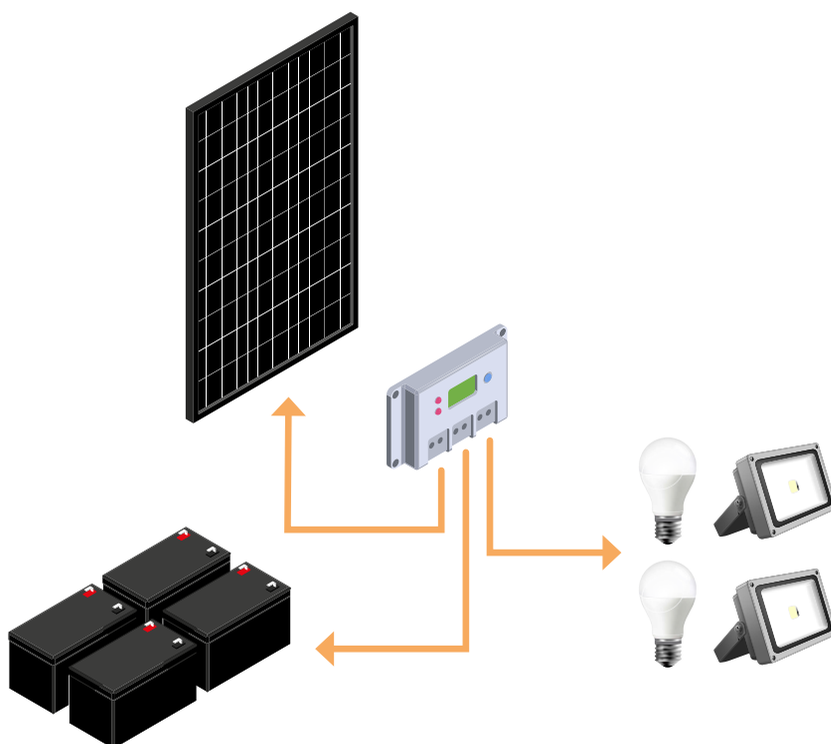
800078	Pannello Solare Monocristallino 160W, 33 celle, 1230x670x30mm	1pz
800002	Regolatore di Carica PWM 20A 12-24V LCD rilevamento automatico	1pz
940067	Classica LED 9-30V AC-DC 10W 1000lm 4000K E27	2pz
930136	Proiettore LED 9-30V 10W 850lm 4000K	2pz
206005	Ricaricabile Ermetica Piombo Ciclica 12V 14Ah	4pz
800116	Staffe Z per montaggio pannelli solari ≤300W	1pz
800120	Fermacavo 4 linee	10pz
800125	Prolunga solare cavo singola testa 3m	1pz



x4



x10



Tutti i dati sono tratti da un impianto realizzato a regola d'arte e in funzione nelle migliori condizioni possibili.

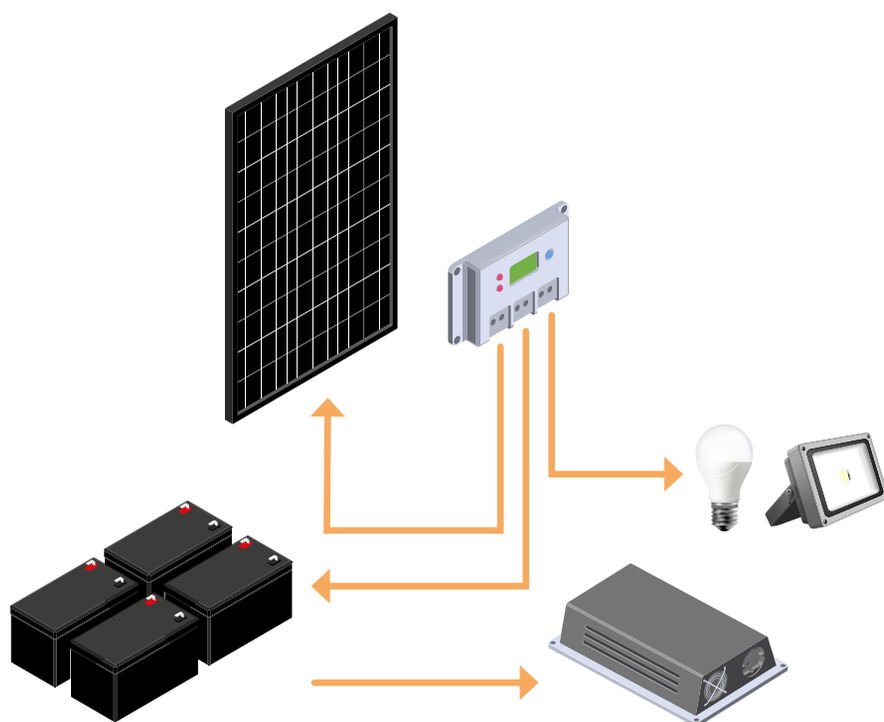
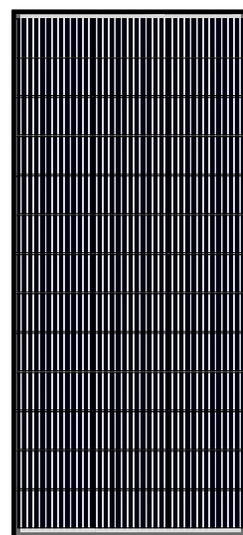
Produzione giornaliera	640Wh/g
Produzione giornaliera	53,33Ah/g
Energia utile giornaliera	448Wh/g
Energia utile giornaliera	37,33Ah/g
Potenza pannello	160W
Potenza lampadine	20W
Potenza proiettori	20W
Ore di accensione giornaliera sostenibili	11,2h
Capacità batteria consigliata	4x14Ah

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800091	FV-KIT 160W	Kit Fotovoltaico a isola 160W	1pz	€ 556,70



KIT FV a isola **200W**

800074	Pannello Solare Monocristallino 200W, 39 celle, 1485x668x30mm	1pz
800002	Regolatore di Carica PWM 20A 12-24V LCD rilevamento automatico	1pz
940067	Classica LED 9-30V AC-DC 10W 1000lm 4000K E27	1pz
930136	Proiettore LED 9-30V 10W 850lm 4000K	1pz
206005	Ricaricabile Ermetica Piombo Ciclica 12V 14Ah	4pz
912030	Inverter Soft Start 300W Input 12V DC Out 230V AC	1pz
800116	Staffe Z per montaggio pannelli solari ≤300W	1pz
800120	Fermacavo 4 linee	10pz
800125	Prolunga solare cavo singola testa 3m	1pz



Tutti i dati sono tratti da un impianto realizzato a regola d'arte e in funzione nelle migliori condizioni possibili.

Produzione giornaliera	800Wh/g
Produzione giornaliera	66,67Ah/g
Energia utile giornaliera	560Wh/g
Energia utile giornaliera	46,67Ah/g
Potenza pannello	200W
Potenza lampadine	10W
Potenza proiettori	10W
Ore di accensione giornaliera sostenibili	28h
Capacità batteria consigliata	4x14Ah



x4



x10



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800088	FV-KIT-200W	Kit Fotovoltaico a isola 200W	1pz	€ 647,00

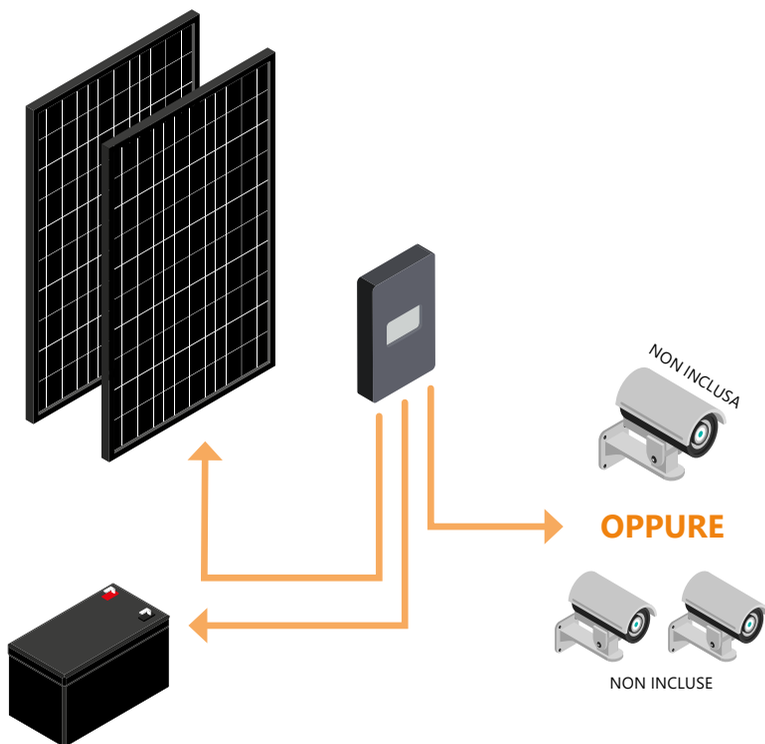
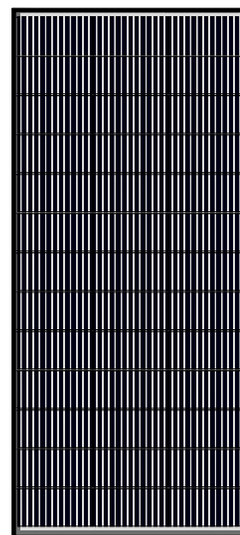




KIT Fotovoltaico 400W per videosorveglianza

800074	Pannello Solare Monocristallino 200W 1485x668x30mm	2pz
800009	Regolatore di carica MPPT 40A 12-24V display LCD	1pz
204058	Ricaricabile Ermetica Piombo 12V 100Ah	1pz
800125	Prolunga solare cavo singola testa 3m	1pz
800103	Staffe triangolari per pannelli solari 200-350W	2pz
800119	Fermacavo 2 linee	10pz

x2



Tutti i dati sono tratti da un impianto realizzato a regola d'arte e in funzione nelle migliori condizioni possibili.

Produzione giornaliera	1600Wh/g
Produzione giornaliera	133,33Ah/g
Energia utile giornaliera	1120Wh/g
Energia utile giornaliera	93,33Ah/g
Potenza pannello	400W
Potenza totale telecamera/e	25W max
Autonomia	48h
Capacità batteria consigliata	100Ah

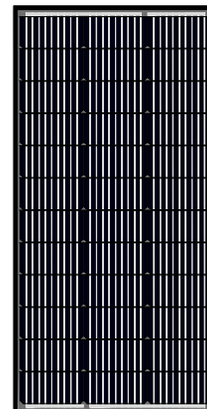


Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
800077	FV-KIT-400W-V	KIT Fotovoltaico 400W per videosorveglianza	1pz	€ 1.349,10





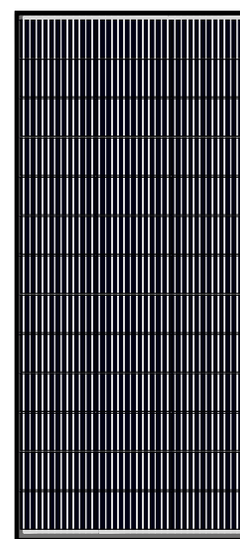
KIT Fotovoltaico **110W** per camper, barche e caravan



800072	Pannello Solare Monocristallino 110W, 36 celle, 1075x540x30mm	1pz
800001	Regolatore di Carica PWM 10A 12-24V LCD rilevamento automatico	1pz
800107	Scatola di ingresso cavi curva a doppio foro	1pz
800105	KIT 5pz per supporto angolare nero ABS	1pz
800127	Prolunga solare cavo singola testa 4.5m	1pz

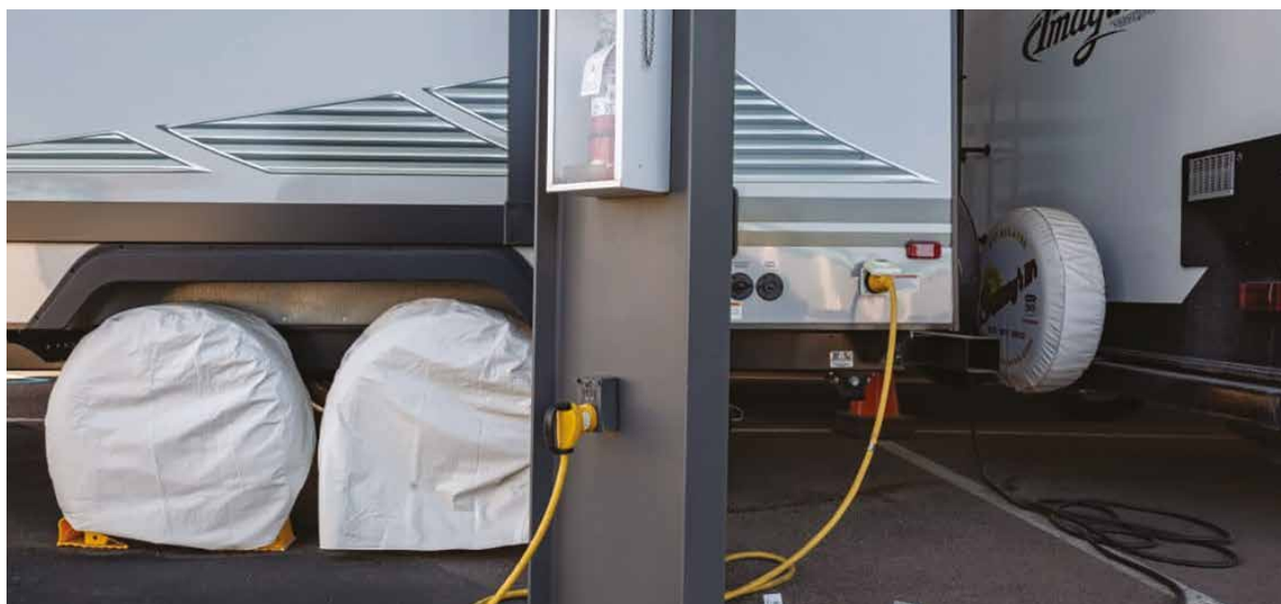
Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800089	FV-KIT-110W-M KIT Fotovoltaico 110W per camper, barche e caravan	1pz	€ 238,90

KIT Fotovoltaico **200W** per camper, barche e caravan



800074	Pannello Solare Monocristallino 200W, 39 celle, 1485x668x30mm	1pz
800001	Regolatore di Carica PWM 10A 12-24V LCD rilevamento automatico	1pz
800107	Scatola di ingresso cavi curva a doppio foro	1pz
800106	KIT 7pz per supporto angolare nero ABS	1pz
800127	Prolunga solare cavo singola testa 4.5m	1pz

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
800087	FV-KIT-200W-M KIT Fotovoltaico 200W per camper, barche e caravan	1pz	€ 345,70





Inverter onda sinusoidale pura con **Priority Switch**, carica batterie e UPS

12volt COD 912314	1000 WATT
24volt COD 924314	1000 WATT



Controllo remoto per inverter serie IPC - 5m
OPTIONAL

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
912004	REMOTE IPC	1pz	€ 24,10

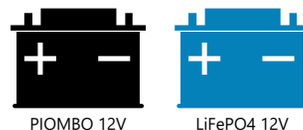
CARATTERISTICHE INVERTER

	912314	924314
Tensione d'ingresso	10-15V DC	20-30V DC
Tensione d'uscita	220V AC ± 10%, 50Hz ± 3Hz	
Uscita USB	2x 5V DC - 2.1A	
Potenza d'uscita	1000W	
Potenza di spunto	2000W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale pura	
Efficienza	>90%	
Consumo a vuoto	0.45A	
Funzione UPS	Tempo di intervento <8ms	
Dimensioni	330x230x100mm	
Peso	3.6Kg	



Cavo ingresso 230V VDE

Cavo con occhielli



FUNZIONE CARICA BATTERIE

Tensione d'ingresso	170-260V DC
Corrente di carica	10A
Batterie ricaricabili	Wet, MF, VRLA, AGM, Gel e LiFePo4

Codice	Modello		In	Min Qty	Prezzo
912314	IPC1000-12	Inverter Onda Pura PRI+CH+UPS 1000W	12V DC	1pz	€ 475,00
924314	IPC1000-24	Inverter Onda Pura PRI+CH+UPS 1000W	24V DC	1pz	€ 475,00



Inverter onda sinusoidale pura con Priority Switch, carica batterie e UPS

12volt
COD 912316

2000
WATT

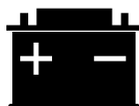
24volt
COD 924316

2000
WATT

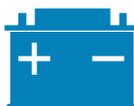


CARATTERISTICHE INVERTER

	912316	924316
Tensione d'ingresso	10-15V DC	20-30V DC
Tensione d'uscita	220V AC ± 10%, 50Hz ± 3Hz	
Uscita USB	2x 5V DC - 2.1A	
Potenza d'uscita	2000W	
Potenza di spunto	4000W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale pura	
Efficienza	>90%	
Consumo a vuoto	< 0.75A	
Funzione UPS	Tempo di intervento <10ms	
Dimensioni	395x230x108mm	
Peso	5.7Kg	



PIOMBO 12V



LiFePO4 12V

FUNZIONE CARICA BATTERIE

Tensione d'ingresso	170-260V DC
Corrente di carica	15A
Batterie ricaricabili	Wet, MF, VRLA, AGM, Gel e LiFePo4



Controllo remoto con cavo da 5m



Cavo ingresso 230V VDE



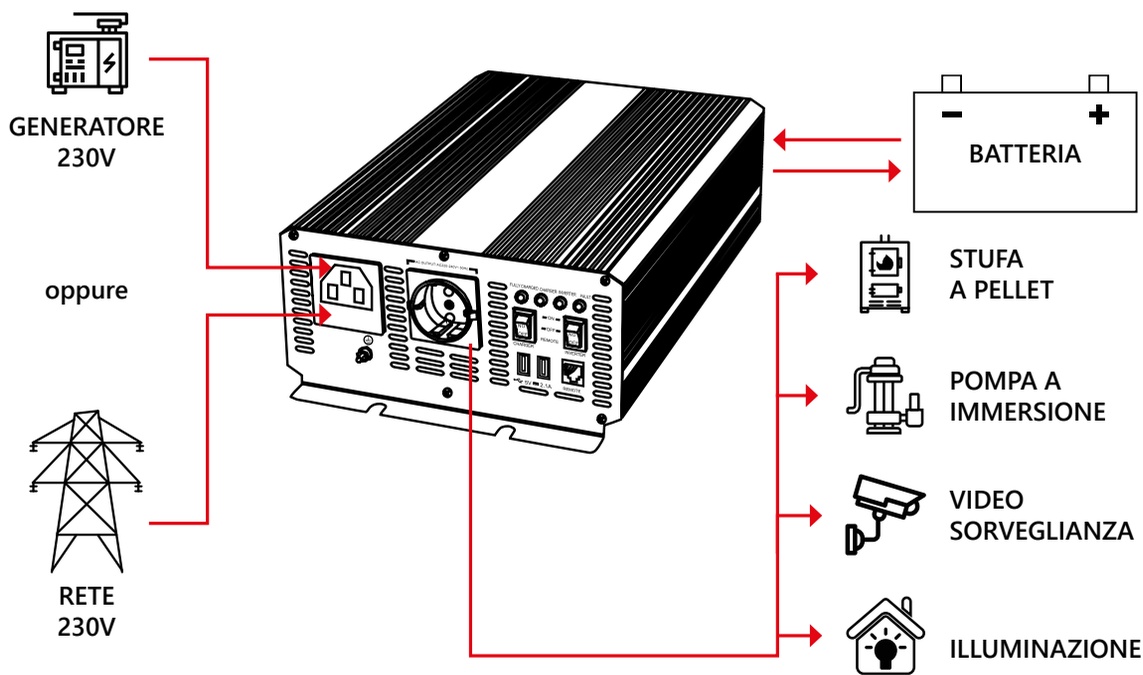
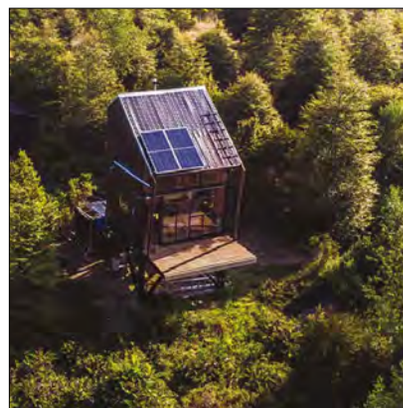
Cavo con occhielli

Codice	Modello		In	Min Qty	Prezzo
912316	IPC2000-12	Inverter Onda Pura PRI+CH+UPS 2000W	12V DC	1pz	€. 912,50
924316	IPC2000-24	Inverter Onda Pura PRI+CH+UPS 2000W	24V DC	1pz	€. 912,50



Gli inverter con funzione **Priority Switch / ByPass** hanno un ingresso per la 230V AC ed uno per la batteria. La funzione **Priority Switch / ByPass** alimenterà l'applicazione/carico dando precedenza all'ingresso 230V AC, contestualmente provvederà a caricare la batteria collegata all'inverter. In assenza dell'ingresso 230V AC, l'inverter alimenterà il carico ad esso collegato prelevando energia dalla batteria.

La commutazione tra i due ingressi è completamente automatica ed il ByPass è presente anche da inverter spento. La funzione carica batteria è inseribile o disinseribile tramite selettore.







Inverter onda sinusoidale pura

12volt
COD 912130

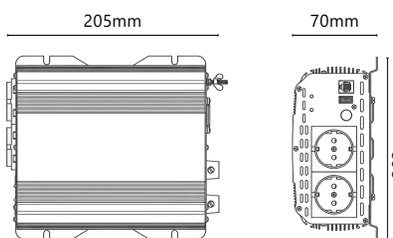
300
WATT

24volt
COD 924130

300
WATT



	912130	924130
Tensione d'ingresso	11-15V DC	22-30V DC
Tensione d'uscita	230V AC ± 10%, 50Hz ± 0.5Hz	
Uscita USB	5V DC, 500mA max	
Potenza d'uscita	300W	
Potenza di spunto	600W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale pura, THD<5%	
Efficienza	>80%	
Consumo a vuoto	< 1A	< 1A
Temperatura di lavoro	Da -10°C a 50°C	
Grado di protezione	IP20	
Dimensioni	205x202x70mm	
Peso	circa 1.5Kg	



Controllo Remoto per Inverter Onda Pura

OPTIONAL



Codice	Modello	IN	Min Qty	Prezzo
912125	RC12V-P	12V	1pz	€. 14,50
924125	RC24V-P	24V	1pz	€. 14,50

Codice	Modello	In	Min Qty	Prezzo
912130	IRP300-12	Inverter Sinusoidale Pura 300W	1pz	€. 146,60
924130	IRP300-24	Inverter Sinusoidale Pura 300W	1pz	€. 146,60



Inverter onda sinusoidale pura

12volt
COD 912160

600
WATT

24volt
COD 924160

600
WATT



	912160	924160
Tensione d'ingresso	11-15V DC	22-30V DC
Tensione d'uscita	230V AC \pm 10%, 50Hz \pm 0.5Hz	
Uscita USB	5V DC, 500mA max	
Potenza d'uscita	600W	
Potenza di spunto	1200W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale pura, THD<5%	
Efficienza	>80%	
Consumo a vuoto	< 1A	< 1A
Temperatura di lavoro	Da -10°C a 50°C	
Grado di protezione	IP20	
Dimensioni	230x205x90mm	
Peso	circa 2.2Kg	

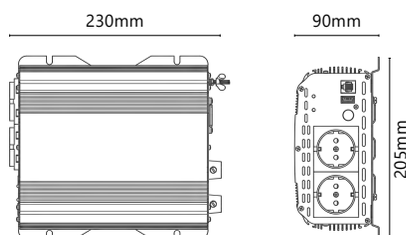


Controllo Remoto per Inverter Onda Pura

OPTIONAL



Codice	Modello	IN	Min Qty	Prezzo
912125	RC12V-P	12V	1pz	€ 14,50
924125	RC24V-P	24V	1pz	€ 14,50



Codice	Modello		In	Min Qty	Prezzo
912160	IRP600-12	Inverter Sinusoidale Pura 600W	12V DC	1pz	€ 265,00
924160	IRP600-24	Inverter Sinusoidale Pura 600W	24V DC	1pz	€ 265,00



Inverter onda sinusoidale pura



12volt
COD 912210

1000
WATT

24volt
COD 924210

1000
WATT



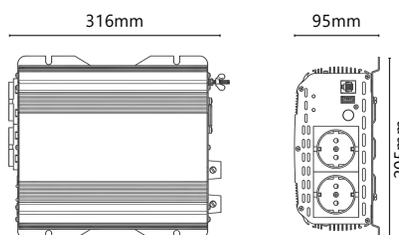
	912210	924210
Tensione d'ingresso	11-15V DC	22-30V DC
Tensione d'uscita	230V AC ± 10%, 50Hz ± 3Hz	
Uscita USB	5V DC, 500mA max	
Potenza d'uscita	1000W	
Potenza di spunto	2000W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale pura, THD < 5%	
Efficienza	> 80%	
Consumo a vuoto	< 1A	< 1A
Temperatura di lavoro	Da -10°C a 50°C	
Grado di protezione	IP20	
Dimensioni	316x205x95mm	
Peso	circa 3.3Kg	

Controllo Remoto per Inverter Onda Pura

OPTIONAL



Codice	Modello	IN	Min Qty	Prezzo
912125	RC12V-P	12V	1pz	€ 14,50
924125	RC24V-P	24V	1pz	€ 14,50



Codice	Modello	In	Min Qty	Prezzo
912210	IRP1000-12	Inverter Sinusoidale Pura 1000W	12V DC	1pz € 366,00
924210	IRP1000-24	Inverter Sinusoidale Pura 1000W	24V DC	1pz € 366,00



Inverter onda sinusoidale pura

12
VOLT

1500
WATT

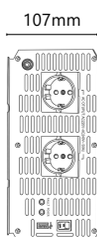
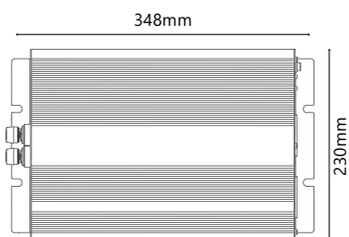


Consigliato per condizionatori e pompe di calore automotive.

Tensione d'ingresso	10-15.5V DC
Tensione d'uscita	230V AC ± 10%, 50Hz ± 3Hz
Uscita USB	5V DC, 2.1A max
Potenza d'uscita	1500W
Potenza di spunto	4500W
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale pura, THD < 3% circa
Efficienza	> 90%
Consumo a vuoto	< 1A circa
Grado di protezione	IP20
Dimensioni	372x230x108mm
Peso	circa 5.8kg



ACCESSORI IN DOTAZIONE



Codice	Modello		In	Min Qty	Prezzo
912216	PSW1500-12	Inverter Sinusoidale Pura 1500W	12V DC	1pz	€ 620,00



Inverter onda sinusoidale pura

24
VOLT

1500
WATT



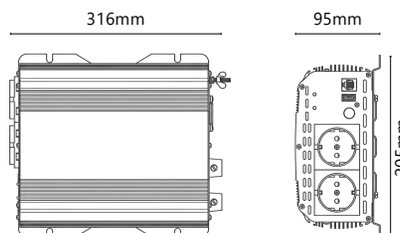
Tensione d'ingresso	22-30V DC
Tensione d'uscita	230V AC ± 10%, 50Hz ± 3Hz
Uscita USB	5V DC, 500mA max
Potenza d'uscita	1500W
Potenza di spunto	3000W
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale pura, THD < 5% circa
Efficienza	> 80%
Consumo a vuoto	< 1A
Grado di protezione	IP20
Dimensioni	316x205x95mm
Peso	circa 3.5Kg

Controllo Remoto per Inverter Onda Pura

OPTIONAL



Codice	Modello	IN	Min Qty	Prezzo
912125	RC12V-P	12V	1pz	€. 14,50
924125	RC24V-P	24V	1pz	€. 14,50



Codice	Modello	In	Min Qty	Prezzo
924215	IRP1500-24	Inverter Sinusoidale Pura 1500W	24V DC	1pz €. 453,70



Inverter onda sinusoidale pura con display LCD

12volt
COD 912231

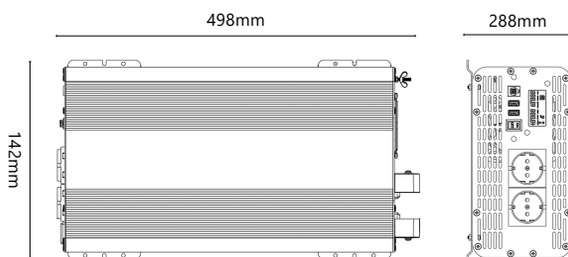
3000
WATT

24volt
COD 924231

3000
WATT



	912231	924231
Tensione d'ingresso	11-15V DC	22-30V DC
Tensione d'uscita	230V AC ± 10%, 50Hz ± 3Hz	
Uscita USB	2 x 5V DC, 2.1A max	
Potenza d'uscita	3000W	
Potenza di spunto	6000W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale pura, THD<5%	
Efficienza	>85%	
Consumo a vuoto	< 2A	< 1A
Temperatura di lavoro	Da -10°C a 50°C	
Grado di protezione	IP20	
Dimensioni	498x288x142mm	
Peso	circa 8.87Kg	



Codice	Modello		In	Min Qty	Prezzo
912231	IRP3000D-12	Inverter Sinusoidale Pura 3000W	12V DC	1pz	€ 1.100,00
924231	IRP3000D-24	Inverter Sinusoidale Pura 3000W	24V DC	1pz	€ 1.150,00





Inverter onda ricostruita

12volt
COD 912015

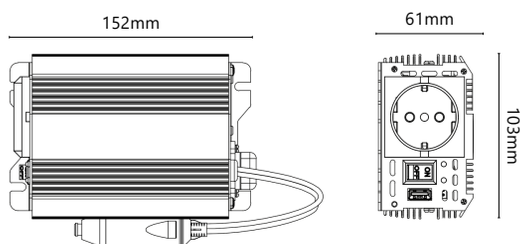
150
WATT

24volt
COD 924015

150
WATT



	912015	924015
Tensione d'ingresso	11-15V DC	22-30V DC
Tensione d'uscita	230V AC \pm 10%, 50Hz \pm 3Hz	
Uscita USB	5V DC, 500mA max	
Potenza d'uscita	150W	
Potenza di spunto	300W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale modificata	
Efficienza	>80%	
Consumo a vuoto	< 0.45A	< 0.3A
Fusibile d'ingresso DC	1 da 15A	
Grado di protezione	IP20	
Dimensioni	152x103x61mm	
Peso	circa 580g	



Codice	Modello		In	Min Qty	Prezzo
912015	IRS150-12	Inverter Soft Start 150W	12V DC	1pz	€ 58,80
924015	IRS150-24	Inverter Soft Start 150W	24V DC	1pz	€ 62,80



Inverter onda ricostruita

12volt
COD 912030

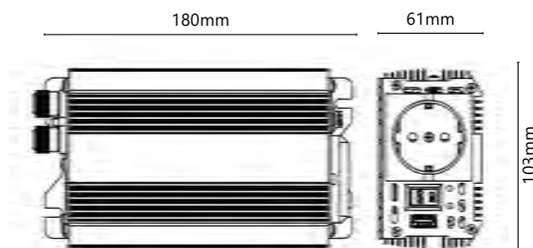
300
WATT

24volt
COD 924030

300
WATT



	912030	924030
Tensione d'ingresso	11-15V DC	22-30V DC
Tensione d'uscita	230V AC \pm 10%, 50Hz \pm 3Hz	
Uscita USB	5V DC, 500mA max	
Potenza d'uscita	300W	
Potenza di spunto	600W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale modificata	
Efficienza	>85%	
Consumo a vuoto	< 0.45A	< 0.45A
Fusibile d'ingresso DC	1 da 40A	1 da 20A
Grado di protezione	IP20	
Dimensioni	180x102x59mm	
Peso	circa 756g	



Codice	Modello		In	Min Qty	Prezzo
912030	IRS300-12	Inverter Soft Start 300W	12V DC	1pz	€ 74,70
924030	IRS300-24	Inverter Soft Start 300W	24V DC	1pz	€ 78,20



Inverter onda ricostruita

12volt
COD 912060

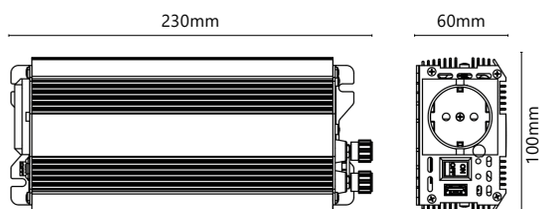
600
WATT

24volt
COD 924060

600
WATT



	912060	924060
Tensione d'ingresso	11-15V DC	22-30V DC
Tensione d'uscita	230V AC ± 10%, 50Hz ± 3Hz	
Uscita USB	5V DC, 500mA max	
Potenza d'uscita	600W	
Potenza di spunto	1200W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale modificata	
Efficienza	>85%	
Consumo a vuoto	< 0.3A	< 0.3A
Fusibile d'ingresso DC	2 da 35A	2 da 20A
Grado di protezione	IP20	
Dimensioni	230x102x59mm	
Peso	circa 1Kg	



Codice	Modello		In	Min Qty	Prezzo
912060	IRS600-12	Inverter Soft Start 600W	12V DC	1pz	€ 113,50
924060	IRS600-24	Inverter Soft Start 600W	24V DC	1pz	€ 116,50



Inverter onda ricostruita



12volt
COD 912100

1000
WATT

24volt
COD 924100

1000
WATT



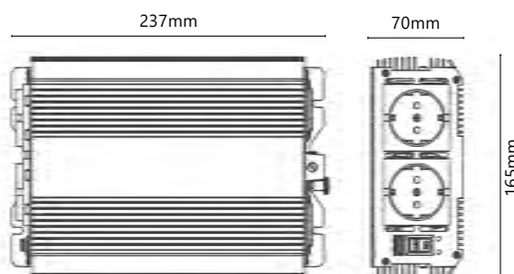
	912100	924100
Tensione d'ingresso	11-15V DC	22-30V DC
Tensione d'uscita	230V AC ± 10%, 50Hz ± 3Hz	
Uscita USB	5V DC, 500mA max	
Potenza d'uscita	1000W	
Potenza di spunto	2000W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale modificata	
Efficienza	>85%	
Consumo a vuoto	< 0.35A	< 0.35A
Fusibile d'ingresso DC	3 da 40A	3 da 20A
Grado di protezione	IP20	
Dimensioni	237x165x70mm	
Peso	circa 1.8Kg	

Controllo Remoto per Inverter Soft Start

OPTIONAL



Codice	Modello	IN	Min Qty	Prezzo
912005	RC12V-S	12V	1pz	€. 14,50
924005	RC24V-S	24V	1pz	€. 14,50



Codice	Modello	In	Min Qty	Prezzo
912100	IRS1000-12	Inverter Soft Start 1000W	1pz	€. 195,00
924100	IRS1000-24	Inverter Soft Start 1000W	1pz	€. 205,00



Inverter onda ricostruita

12volt
COD 912150

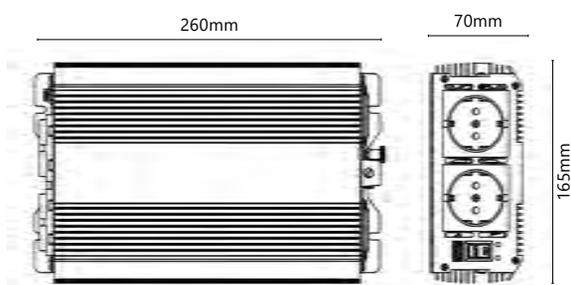
1500
WATT

24volt
COD 924150

1500
WATT



	912150	924150
Tensione d'ingresso	11-15V DC	22-30V DC
Tensione d'uscita	230V AC ± 10%, 50Hz ± 3Hz	
Uscita USB	5V DC, 500mA max	
Potenza d'uscita	1500W	
Potenza di spunto	3000W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale modificata	
Efficienza	>85%	
Consumo a vuoto	< 0.4A	< 0.4A
Fusibile d'ingresso DC	5 da 35A	5 da 20A
Grado di protezione	IP20	
Dimensioni	267x165x70mm	
Peso	circa 2.2Kg	



Codice	Modello		In	Min Qty	Prezzo
912150	IRS1500-12	Inverter Soft Start 1500W	12V DC	1pz	€ . 263,00
924150	IRS1500-24	Inverter Soft Start 1500W	24V DC	1pz	€ . 279,00



Inverter onda ricostruita

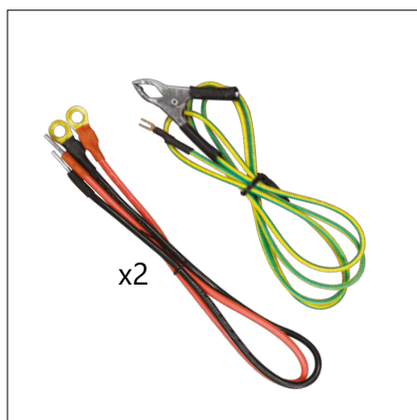


12volt
COD 912200

3000
WATT

24volt
COD 924200

3000
WATT



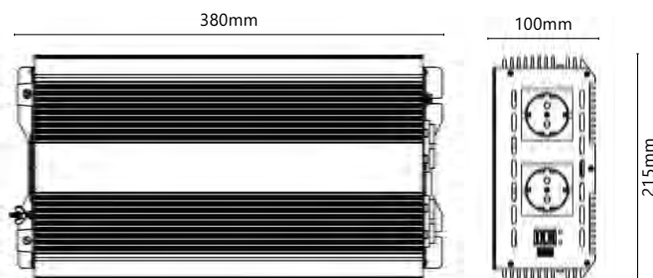
	912200	924200
Tensione d'ingresso	11-15V DC	22-30V DC
Tensione d'uscita	230V AC ± 10%, 50Hz ± 3Hz	
Uscita USB	5V DC, 500mA max	
Potenza d'uscita	3000W	
Potenza di spunto	6000W	
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale modificata	
Efficienza	>85%	
Consumo a vuoto	< 0.5A	< 0.4A
Fusibile d'ingresso DC	9 da 40A	5 da 35A
Grado di protezione	IP20	
Dimensioni	407x220x100mm	
Peso	circa 6Kg	

Controllo Remoto per Inverter Soft Start

OPTIONAL



Codice	Modello	IN	Min Qty	Prezzo
912005	RC12V-S	12V	1pz	€. 14,50
924005	RC24V-S	24V	1pz	€. 14,50



Codice	Modello	In	Min Qty	Prezzo
912200	IRS3000-12	Inverter Soft Start 3000W	1pz	€. 625,00
924200	IRS3000-24	Inverter Soft Start 3000W	1pz	€. 650,00





Riduttore di tensione

12 VOLT	10 A	120 WATT
-------------------	----------------	--------------------

Tensione d'ingresso	18-32V DC
Tensione d'uscita	12V DC \pm 5%
Corrente d'uscita nominale	10A
Massima corrente d'uscita	12A
Potenza nominale	120W
Efficienza di conversione	>85%
Consumo a vuoto	\leq 70mA
Dimensioni	120x91x47mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
901161	K2410	Riduttore di tensione 10A max	1pz	€ 41,50

Riduttore di tensione

12 VOLT	15 A	180 WATT
-------------------	----------------	--------------------

Tensione d'ingresso	18-32V DC
Tensione d'uscita	12V DC \pm 5%
Corrente d'uscita nominale	15A
Massima corrente d'uscita	18A
Potenza nominale	180W
Efficienza di conversione	>85%
Consumo a vuoto	\leq 100mA
Dimensioni	150x91x47mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
901162	K2415	Riduttore di tensione 15A max	1pz	€ 52,00

Riduttore di tensione

12 VOLT	30 A	360 WATT
-------------------	----------------	--------------------

Tensione d'ingresso	18-32V DC
Tensione d'uscita	12V DC \pm 5%
Corrente d'uscita nominale	30A
Massima corrente d'uscita	32A
Potenza nominale	360W
Efficienza di conversione	>85%
Consumo a vuoto	\leq 100mA
Dimensioni	150x91x47mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
901163	K2430	Riduttore di tensione 30A max	1pz	€ 73,90



EnerReady ricaricabili

AlcaPower®





Batteria ricaricabile Ni-MH AAA

1.2

VOLT

1100

mWh

Tensione	1.2V
Capacità	900mA
Riferimento IEC	HR03
Norma IEC	EN61591-2
Dimensioni e peso	Ø10.5x44.5mm / 12g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
104009	AP1100ER	Batteria Ni-MH AAA 1100mWh	50pz	€ 2,80

Batteria ricaricabile Ni-MH AA

1.2

VOLT

2900

mWh

Tensione	1.2V
Capacità	2400mA
Riferimento IEC	HR6
Norma IEC	EN61591-2
Dimensioni e peso	Ø14.5x50.5mm / 28g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
104008	AP2900ER	Batteria Ni-MH AA 2900mWh	50pz	€ 5,40

Blister di 4 batterie ricaricabili Ni-MH AAA

1.2

VOLT

1100

mWh

Tensione	1.2V
Capacità	900mA
Riferimento IEC	HR03
Norma IEC	EN61591-2
Dimensioni e peso	Ø10.5x44.5mm / 12g cad



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
104011	AP1100ER-C4	Blister di 4 Ni-MH AAA 1100mWh	5pz	€ 11,80

Blister di 4 batterie ricaricabili Ni-MH AA

1.2

VOLT

2900

mWh

Tensione	1.2V
Capacità	2400mA
Riferimento IEC	HR6
Norma IEC	EN61591-2
Dimensioni e peso	Ø14.5x50.5mm / 28g cad



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
104010	AP2900ER-C4	Blister di 4 Ni-MH AA 2900mWh	5pz	€ 22,20





Digital 800

Batteria ricaricabile Ni-MH AAA

Tensione	1.2V
Capacità	800mAh
Norma IEC	EN61591-2
Dimensioni	Ø10.5x44.5mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202103	AP800AAAH	Batteria Ni-MH AAA 1.2V Digital 800	50pz	€ 2,20

Digital 800

Blister di 4 batterie ricaricabili Ni-MH AAA

Tensione	1.2V
Capacità	800mAh
Norma IEC	EN61591-2
Dimensioni	Ø10.5x44.5mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202104	AP800AAAH-C4	Blister di 4 batterie Ni-MH AAA 1.2V Digital 800	5pz	€ 9,00

Digital 1800

Batteria ricaricabile Ni-MH AA

Tensione	1.2V
Capacità	1600mAh
Norma IEC	EN61591-2
Dimensioni	Ø14.5x50.5mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202025	AP1800AAH	Batteria Ni-MH AA 1.2V Digital 1800	50pz	€ 3,20

Digital 1800

Blister di 4 batterie ricaricabili Ni-MH AA

Tensione	1.2V
Capacità	1600mAh
Norma IEC	EN61591-2
Dimensioni	Ø14.5x50.5mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202026	AP1800AAH-C4	Blister di 4 batterie Ni-MH AA 1.2V Digital 1800	5pz	€ 13,50



Batteria ricaricabile Ni-MH **Quadra**



9 VOLT	300 mAh
------------------	-------------------

Tensione	9V
Capacità	300mAh
Riferimento IEC	6HR61
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	25.50x48.00x16.50mm / 38g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202003	AP300N9V	Batteria Ni-MH Quadra 9V 300mAh	1pz	€. 12,00

Batteria ricaricabile Ni-MH **AAA**



1.2 VOLT	600 mAh
--------------------	-------------------

Tensione	1.2V
Capacità	600mAh
Riferimento IEC	HR03
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	44.00x10.10mm / 10g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202006	AP580AAAH	Batteria Ni-MH AAA 1.2V 600mAh	50pz	€. 1,90



Batteria ricaricabile Ni-MH AAA

1.2

VOLT

800

mAh

Tensione	1.2V
Capacità	800mAh
Riferimento IEC	HR03
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	44.00x10.10mm / 12g



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
202005	AP800AAHV1P	Batteria Ni-MH AAA 1.2V 800mAh	10pz € 2,40

Batteria ricaricabile Ni-MH AA

1.2

VOLT

1600

mAh

Tensione	1.2V
Capacità	1600mAh
Riferimento IEC	HR6
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	50.60x14.10mm / 24g



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
202019	AP1600AAHV1P	Batteria Ni-MH AA 1.2V 1600mAh	10pz € 3,20

Batteria ricaricabile Ni-MH AA

1.2

VOLT

2200

mAh

Tensione	1.2V
Capacità	2200mAh
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	50.60x14.10mm /



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
202004	AP2400AAHV1P	Batteria Ni-MH AA 1.2V 2200mAh	10pz € 4,20

Batteria ricaricabile Ni-MH 4/5 AF

1.2

VOLT

1800

mAh

Tensione	1.2V
Capacità	1800mAh
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	42.00x16.80mm / 28g



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
202008	AP2000ASHV1P	Batteria Ni-MH 4/5 AF 1.2V 1800mAh	16pz € 4,00



Batteria ricaricabile Ni-MH 1/2 AF



1.2
VOLT

1200
mAh

Tensione	1.2V
Capacità	1200mAh
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	28.00x16.80mm / 18g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202009	AP1400AFHV1P	Batteria Ni-MH 1/2 AF 1200mAh	16pz	€. 2,80

Batteria ricaricabile Ni-MH 4/5 SC



1.2
VOLT

2000
mAh

Tensione	1.2V
Capacità	2000mAh
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	32.50x22.10mm / 40g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202024	AP2400S4CHV1P	Batteria Ni-MH 4/5 SC 1.2V 2000mAh	18pz	€. 5,10

Batteria ricaricabile Ni-MH SC



1.2
VOLT

2400
mAh

Tensione	1.2V
Capacità	2400mAh
Riferimento IEC	HR22C429
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	42.00x22.10mm / 48g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202016	AP2400SCHV1P	Batteria Ni-MH SC 1.2V 2400mAh	18pz	€. 5,30

Batteria ricaricabile Ni-MH SC



1.2
VOLT

3300
mAh

Tensione	1.2V
Capacità	3300mAh
Riferimento IEC	HR22C429
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	42.00x22.10mm / 55g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202017	AP3300SCHV1P	Batteria Ni-MH SC 1.2V 3300mAh	18pz	€. 6,90



Batteria ricaricabile Ni-MH C

1.2
VOLT

4500
mAh

Tensione	1.2V
Capacità	4500mAh
Riferimento IEC	HR14
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	49.00x25.30mm / 78g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202033	AP4500CH	Batteria Ni-MH C 1.2V 4500mAh	16pz	€ 8,60

Batteria ricaricabile Ni-MH C

1.2
VOLT

4500
mAh

Tensione	1.2V
Capacità	4500mAh
Riferimento IEC	HR14
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	49.00x25.30mm / 75g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202034	AP4500CHV1P	Batteria Ni-MH C 1.2V 4500mAh	16pz	€ 10,70

Batteria ricaricabile Ni-MH D

1.2
VOLT

10000
mAh

Tensione	1.2V
Capacità	10000mAh
Riferimento IEC	HR20
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	61.60x32.20mm / 157g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202030	AP10000DH	Batteria Ni-MH D 1.2V 10000mAh	8pz	€ 21,90

Batteria ricaricabile Ni-MH D

1.2
VOLT

10000
mAh

Tensione	1.2V
Capacità	10000mAh
Riferimento IEC	HR20
Norma IEC	EN61951-2
Dimensioni e peso	61.60x32.20mm / 148g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202032	AP10000DHSV1P	Batteria Ni-MH D 1.2V 10000mAh	8pz	€ 22,00





Batteria Li-SOCL2 1/2 AA

3.6
VOLT1200
mAh

Corrente di scarica standard	0.5mA
Corrente di scarica massima	40mA (continua), 80mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø14.5x25.2mm / 10g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202951	ER14250	Batteria Li-SOCL2 1/2 AA 3.6V 1200mAh	1pz	€ 3,70

Batteria Li-SOCL2 1/2 AA

CON REOFORI

3.6
VOLT1200
mAh

Corrente di scarica standard	0.5mA
Corrente di scarica massima	40mA (continua), 80mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø14.5x25.2mm / 10g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202952	ER14250-AX	Batteria Li-SOCL2 1/2 AA 3.6V 1200mAh	1pz	€ 4,00

Batteria Li-SOCL2 AA

3.6
VOLT2400
mAh

Corrente di scarica standard	2.0mA
Corrente di scarica massima	100mA (continua), 200mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø14.5x50.5mm / 22g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202953	ER14505	Batteria Li-SOCL2 AA 3.6V 2400mAh	1pz	€ 5,80

Batteria Li-SOCL2 AA

CON REOFORI

3.6
VOLT2400
mAh

Corrente di scarica standard	2.0mA
Corrente di scarica massima	100mA (continua), 200mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø14.5x50.5mm / 22g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202954	ER14505-AX	Batteria Li-SOCL2 AA 3.6V 2400mAh	1pz	€ 6,00

Batteria Li-SOCL2 Quadra

10.8
VOLT1200
mAh

Corrente di scarica standard	1.0mA
Corrente di scarica massima	50mA (continua), 100mA (impulso)
Dimensioni e peso	17.40x26.30x45.90mm / 40g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202971	ER9V	Batteria Li-SOCL2 Quadra 10.8V 1.2Ah	1pz	€ 15,20



Batteria Li-SOCL2 C



3.6 VOLT	9000 mAh
--------------------	--------------------

Tensione	3.6V
Capacità	9000mAh
Corrente di scarica standard	2mA
Corrente di scarica massima	230mA (continua), 400mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø26.2x50.0mm / 55g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202961	ER26500	Batteria Li-SOCL2 C 3.6V 9000mAh	1pz	€. 13,90

Batteria Li-SOCL2 C

CON REOFORI



3.6 VOLT	9000 mAh
--------------------	--------------------

Tensione	3.6V
Capacità	9000mAh
Corrente di scarica standard	2mA
Corrente di scarica massima	230mA (continua), 400mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø26.2x50.0mm / 55g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202962	ER26500-AX	Batteria Li-SOCL2 C 3.6V 9000mAh	1pz	€. 15,40

Batteria Li-SOCL2 D



3.6 VOLT	19000 mAh
--------------------	---------------------

Tensione	3.6V
Capacità	19000mAh
Corrente di scarica standard	2mA
Corrente di scarica massima	230mA (continua), 500mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø34.2x61.5mm / 115g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202963	ER34615	Batteria Li-SOCL2 D 3.6V 19000mAh	1pz	€. 20,00

Batteria Li-SOCL2 D

CON REOFORI



3.6 VOLT	19000 mAh
--------------------	---------------------

Tensione	3.6V
Capacità	19000mAh
Corrente di scarica standard	2mA
Corrente di scarica massima	230mA (continua), 500mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø34.2x61.5mm / 115g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202964	ER34615-AX	Batteria Li-SOCL2 D 3.6V 19000mAh	1pz	€. 22,80



Batteria Li-SOCL2 High Power **C**

3.6
VOLT

6500
mAh

Tensione	3.6V
Capacità	6500mAh
Corrente di scarica standard	10mA
Corrente di scarica massima	1000mA (continua), 2000mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø26.2x50.0mm / 53g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202981	ER26500M	Batteria Li-SOCL2 C 3.6V 6500mAh	1pz	€. 16,10

Batteria Li-SOCL2 High Power **C**
CON REOFORI

3.6
VOLT

6500
mAh

Tensione	3.6V
Capacità	6500mAh
Corrente di scarica standard	10mA
Corrente di scarica massima	1000mA (continua), 2000mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø26.2x50.0mm / 53g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202982	ER26500M-AX	Batteria Li-SOCL2 C 3.6V 6500mAh	1pz	€. 17,00

Batteria Li-SOCL2 High Power **D**

3.6
VOLT

14000
mAh

Tensione	3.6V
Capacità	14000mAh
Corrente di scarica standard	10mA
Corrente di scarica massima	2000mA (continua), 3000mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø34.061.5mm / 118g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202983	ER34615M	Batteria Li-SOCL2 D 3.6V 14000mAh	1pz	€. 26,90

Batteria Li-SOCL2 High Power **D**
CON REOFORI

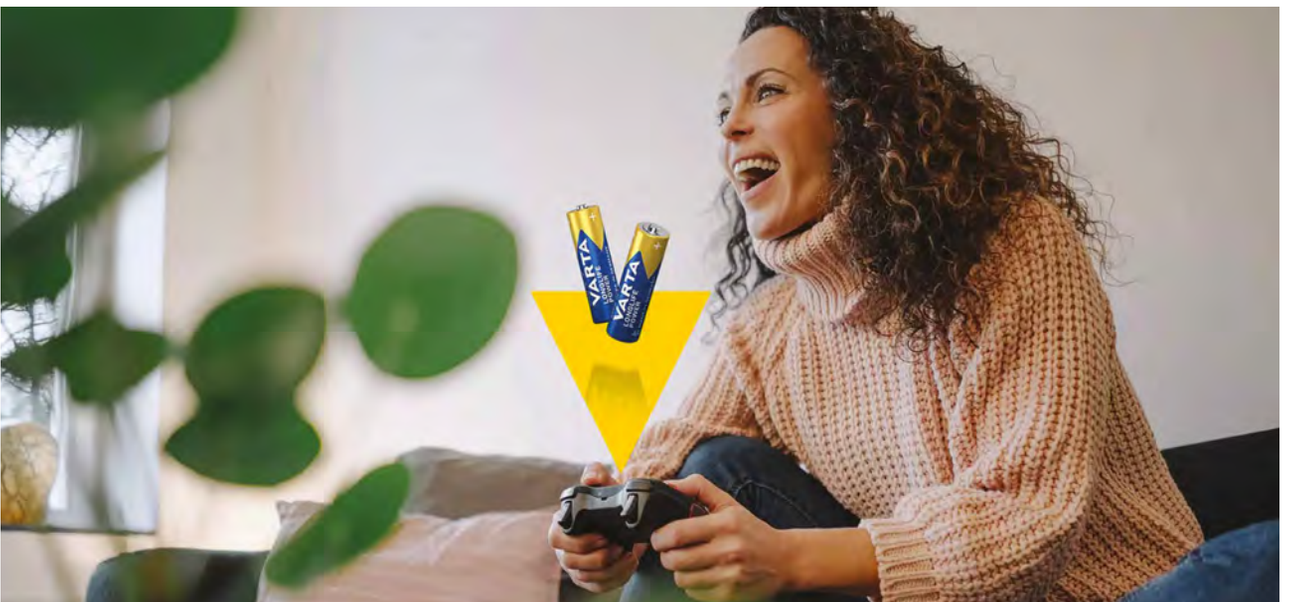
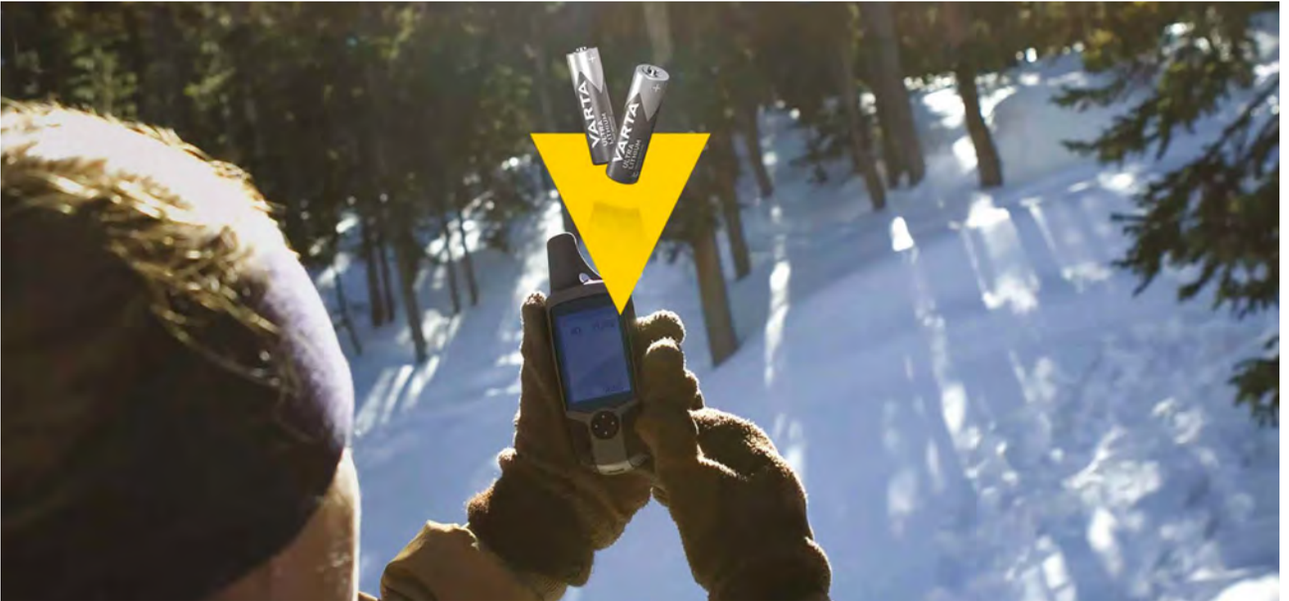
3.6
VOLT

14000
mAh

Tensione	3.6V
Capacità	14000mAh
Corrente di scarica standard	10mA
Corrente di scarica massima	2000mA (continua), 3000mA (impulso)
Dimensioni e peso	Ø34.061.5mm / 118g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202984	ER34615M-AX	Batteria Li-SOCL2 D 3.6V 14000mAh	1pz	€. 27,90





Batteria Litio Bottone Energy CR2016

3
VOLT

87
mAh

Tensione	3V
Riferimento IEC	CR2016
Dimensioni e peso	Ø20x1.6mm / 1.8g



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203025	CR2016-5	Batteria Litio Bottone Energy CR2016, blister 5pz	5pz	€ 0,85

Batteria Litio Bottone Energy CR2025

3
VOLT

157
mAh

Tensione	3V
Riferimento IEC	CR2025
Dimensioni e peso	Ø20x2.5mm / 2.5g



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203026	CR2025-5	Batteria Litio Bottone Energy CR2025, blister 5pz	5pz	€ 0,85

Batteria Litio Bottone Energy CR2032

3
VOLT

230
mAh

Tensione	3V
Riferimento IEC	CR2032
Dimensioni e peso	Ø20x3.2mm / 3g



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203028	CR2032-5	Batteria Litio Bottone Energy CR2032, blister 5pz	5pz	€ 0,85
203010	CR2032	Batteria Litio Bottone Energy CR2032, bulk	320pz	€ 0,55

Batteria Litio Lithium Cylindrical CR123A

3
VOLT

1480
mAh

Tensione	3V
Riferimento IEC	CR123A
Dimensioni e peso	Ø17x34.2mm / 16g



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203015	CR123	Batteria Litio Lithium Cylindrical CR123, bulk	400pz	€ 3,30

Batteria Litio Lithium Cylindrical CR2

3
VOLT

930
mAh

Tensione	3V
Riferimento IEC	CR2
Dimensioni e peso	Ø15.6x27mm / 11g



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203016	CR2	Batteria Litio Lithium Cylindrical CR2, bulk	460pz	€ 3,70



Batteria Litio Ultra Lithium AAA



1.5
VOLT

1100
mAh

Tensione	1.5V
Capacità	1100mAh
Riferimento IEC	LR03
Dimensioni	Ø10.5x44.5mm
Peso	7.3g

Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203029	AAA-6103-2	Batteria Litio AAA 1.5V 1100mAh, blister 2pz	1pz	€. 4,70
203030	AAA-6103-4	Batteria Litio AAA 1.5V 1100mAh, blister 4pz	1pz	€. 3,80



Batteria Litio Ultra Lithium AA



1.5
VOLT

2900
mAh

Tensione	1.5V
Capacità	2900Ah
Riferimento IEC	LR6
Dimensioni	Ø14.5x50.5mm
Peso	7.3g

Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203032	AA-6106-2	Batteria Litio AA 1.5V 2900mAh, blister 2pz	1pz	€. 4,70
203033	AA-6106-4	Batteria Litio AA 1.5V 2900mAh, blister 4pz	1pz	€. 3,80



Batteria Litio Ultra Lithium 9V



9
VOLT

1200
mAh

Tensione	9V
Capacità	1200mAh
Riferimento IEC	6LR61
Dimensioni	26.5x48.5x17.5mm
Peso	47g

Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203040	9V-6122-1	Batteria Litio 9V 1200mAh, blister 1 pz	1pz	€. 19,50



Batteria Alcalina LongLife Power AAA



Tensione	1.5V
Capacità	1270mAh
Riferimento IEC	LR03
Dimensioni	Ø10.5x44.5mm
Peso	11.4g

1.5 VOLT 1270 mAh



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203511	AAA-4903	Batteria Alcalina AAA LongLife Power, blister 4pz	20pz	€ 0,90

Batteria Alcalina LongLife Power AA



Tensione	1.5V
Capacità	2970mAh
Riferimento IEC	LR6
Dimensioni	Ø14.5x50.5mm
Peso	23.8g

1.5 VOLT 2970 mAh



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203512	AA-4906	Batteria Alcalina AA LongLife Power, blister 4pz	20pz	€ 0,90

Batteria Alcalina LongLife Power C



Tensione	1.5V
Capacità	7800mAh
Riferimento IEC	LR14
Dimensioni	Ø26.2x50mm
Peso	65.8g

1.5 VOLT 7800 mAh



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203524	C-4914	Batteria Alcalina C LongLife Power, blister 2pz	10pz	€ 2,20

Batteria Alcalina LongLife Power D



Tensione	1.5V
Capacità	16500mAh
Riferimento IEC	LR20
Dimensioni	Ø34.2x61.5mm
Peso	7.3g

1.5 VOLT 16500 mAh



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203525	D-4920	Batteria Alcalina D LongLife Power, blister 2pz	10pz	€ 3,10

Batteria Alcalina LongLife Power 9V



Tensione	9V
Capacità	580mAh
Riferimento IEC	6LP3146
Dimensioni	26.5x48.5x17.5mm
Peso	47g

9 VOLT 580 mAh



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203526	9V-4922	Batteria Alcalina Quadra 9V LongLife Power, blister 1pz	10pz	€ 3,50



Batteria Alcalina Industrial Pro AA



1.5
VOLT **2970**
mAh

Tensione	1.5V
Capacità	2970mAh
Riferimento IEC	LR06
Dimensioni	Ø14.5x50.5mm
Peso	23.8g

Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203509	AA-4006V	Batteria Alcalina AA Industrial Pro, vassoio 10pz	20pz	€ 0,68
203510	AA-4006B	Batteria Alcalina AA Industrial Pro, bulk	500pz	€ 0,68
203513	AA-4006S	Batteria Alcalina AA Industrial Pro, shrink 4pz	40pz	€ 0,68

Batteria Alcalina Industrial Pro AAA



1.5
VOLT **1270**
mAh

Tensione	1.5V
Capacità	1270mAh
Riferimento IEC	LR03
Dimensioni	Ø10.5x44.5mm
Peso	11.4g

Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203503	AAA-4003V	Batteria Alcalina AAA Industrial Pro, vassoio 10pz	20pz	€ 0,66
203504	AAA-4003B	Batteria Alcalina AAA Industrial Pro, bulk	500pz	€ 0,66
203508	AAA-4003S	Batteria Alcalina AAA Industrial Pro, shrink 4pz	40pz	€ 0,66

Batteria Alcalina A23



1.5
VOLT **50**
mAh

Tensione	1.5V
Capacità	50mAh
Dimensioni	Ø10.30x28.50mm
Peso	7.9g

Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203517	A23-4223B	Batteria Alcalina A23 12V Bulk	280pz	€ 0,60
203521	A23-4223S	Batteria Alcalina A23 12V in blister singolo	10pz	€ 2,60



Batteria Alcalina **A27**

1.5
VOLT

19
mAh

Tensione	1.5V
Capacità	19mAh
Dimensioni	Ø8x28.20mm
Peso	4.40g



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203523	A27-42275	Batteria Alcalina A27 12V in blister singolo	10pz	€ 3,40

Batteria Alcalina **Industrial Pro C**

1.5
VOLT

7800
mAh

Tensione	1.5V
Capacità	7800mAh
Riferimento IEC	LR14
Dimensioni	Ø26.2x50mm
Peso	65.8g



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203514	C-4014V	Batteria Alcalina C Industrial Pro, vassoio 20pz	20pz	€ 1,60

Batteria Alcalina **Industrial Pro D**

1.5
VOLT

17000
mAh

Tensione	1.5V
Capacità	17000mAh
Riferimento IEC	LR20
Dimensioni	Ø34.2x61.5mm
Peso	140.4g



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203515	D-4020V	Batteria Alcalina D Industrial Pro, vassoio 20pz	20pz	€ 2,70

Batteria Alcalina **Industrial Pro Quadra**

9
VOLT

640
mAh

Tensione	9V
Capacità	640mAh
Riferimento IEC	6LR61
Dimensioni	26.5x48.5x17.5mm
Peso	47g



Codice	Modello		Min Qty*	Prezzo*
203516	9V-4022V	Batteria Alcalina Quadra 9V Industrial Pro, vassoio 20pz	20pz	€ 2,40



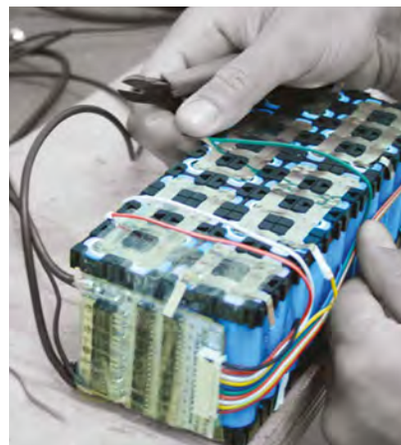


BMS - Battery Management Systems



	202990	202991	202992
Tensione di lavoro	29.75V	42.50V	55.25V
Numero di celle	7S	10S	13S
Corrente di scarica	15A		
Corrente di spunto	40A (200ms)	50A (470ms)	60A (800ms)
Corrente di carica	5A		
Protezione sulla sovraccarica	2.8V/cell		
Protezione sulla sovraccarica	4.25V/cell		

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202990	BMS24	BMS per e-bike 15A 24V 7S	1pz	€ 39,80
202991	BMS36	BMS per e-bike 15A 36V 10S	1pz	€ 39,80
202992	BMS48	BMS per e-bike 15A 48V 13S	1pz	€ 39,80



Batteria ricaricabile **LiFePO4** 18650

3.2
VOLT

1500
mAh

Tensione	3.2V
Capacità	1500mAh
Dimensioni e peso	66x18mm / 40.5g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202800	LF18650FT	Batteria LiFePO4 18650 3.2V 1500mAh	1pz	€ 7,80



Caricatore universale per pacchi batteria Li-ion e Polimeri



Tipo di batteria ricaricabile	Singola cella o pacchi Li-Ion / Li-Po da 1S a 4S
Ingresso	100 - 240V AC 50-60Hz 0.4A max
Tensione d'uscita	3.7V / 7.4V / 11.1V / 14.8V DC
Corrente di carica	1A
Tensione di fine carica	4.2V (1S) / 8.4V (2S) / 12.6V (3S) / 16.8V (4S)
Tensione minima inizio carica	3.9 ~ 4V (1S) / 7.8 ~ 8V (2S) / 11.7V ~ 12V (3S) / 15.6V ~ 16V (4S)
Corrente inversa	<500uA a 16.8V
Temperatura di lavoro	0°C ~ 25°C
Temperatura di stoccaggio	-25°C ~ 60°C
Lunghezza cavo di rete AC	180cm
Lunghezza cavo d'uscita	150cm
Dimensioni connettore	5.5x2.5mm
Peso	200g
Dimensioni	100x51x31mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
700001	AP3714	Caricatore universale per pacchi batteria Li-ion e Polimeri	1pz	€ 27,70



Batteria ricaricabile Li-Ion 14500 3.7V 750mAh

3.7 VOLT	750 mAh
-------------	------------

Tensione	3.7V
Capacità	750mAh
Dimensioni e peso	51x14mm / 18g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202923	LIR14500FT	Batteria Li-Ion 14500 3.7V 750mAh	1pz	€ 6,60

Batteria ricaricabile Li-Ion 17335 3.7V 750mAh

3.7 VOLT	750 mAh
-------------	------------

Tensione	3.7V
Capacità	750mAh
Dimensioni e peso	34x17mm / 19g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202924	LIR17335FT	Batteria Li-Ion 17335 3.7V 750mAh	1pz	€ 7,80

Batteria ricaricabile Li-Ion 17335 3.7V 750mAh

3.7 VOLT	750 mAh
-------------	------------

Tensione	3.7V
Capacità	750mAh
Dimensioni e peso	36x17mm / 18g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202929	LIR17335C	Batteria Li-Ion 17335 3.7V 750mAh	1pz	€ 7,80

Batteria ricaricabile Li-Ion 18500 3.7V 1400mAh

3.7 VOLT	1300 mAh
-------------	-------------

Tensione	3.7V
Capacità	1400mAh
Dimensioni e peso	51x18mm / 34g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202927	LIR18500FT	Batteria Li-Ion 18500 3.7V 1400mAh	1pz	€ 9,50



Batteria ricaricabile Li-Ion 18650 3.7V 2600mAh



3.7
VOLT

2600
mAh

Tensione nominale	3.7V
Capacità nominale	2600mAh
Tensione di fine carica	4.2V
Tensione di fine scarica	3V
Corrente di scarica continua	3900mA
Corrente di scarica impulsiva	5200mA
Dimensioni e peso	Ø18x66mm / 45g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202919	LIR18650HFT	Batteria Li-Ion 18650 3.7V 2600mAh	1pz	€. 6,80

Batteria ricaricabile Li-Ion 18650 3.7V 2600mAh



3.7
VOLT

2600
mAh

Tensione nominale	3.7V
Capacità nominale	2600mAh
Tensione di fine carica	4.2V
Tensione di fine scarica	3V
Corrente di scarica continua	3900mA
Corrente di scarica impulsiva	5200mA
Dimensioni e peso	Ø18x68mm / 45g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202930	LIR18650C	Batteria Li-Ion 18650 3.7V 2600mAh	1pz	€. 7,20

Batteria ricaricabile Li-ion 18650-29EA 3.6V 2900mAh



3.6
VOLT

2900
mAh

Tensione nominale	3.6V
Capacità nominale	2900mAh
Tensione di fine carica	4.2V
Corrente di scarica continua	2900mA
Corrente di scarica impulsiva	8700mA
Dimensioni e peso	Ø18.35x65.05mm / 45g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202913	EA29-18650	Batteria Li-ion 18650-29EA 3.6V 2900mAh	100pz	€. 6,80

Batteria ricaricabile Li-ion 18650-29EA 3.6V 2900mAh



3.6
VOLT

2900
mAh

Tensione nominale	3.6V
Capacità nominale	2900mAh
Tensione di fine carica	4.2V
Corrente di scarica continua	2900mA
Corrente di scarica impulsiva	8700mA
Dimensioni e peso	Ø18.35x65.05mm / 45g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202914	EA29-18650T	Batteria Li-ion 18650-29EA 3.6V 2900mAh	1pz	€. 7,80



Batteria ricaricabile Li-Ion 18650 3.7V 3000mAh

Tensione nominale	3.7V
Capacità nominale	3000mAh
Tensione di fine carica	4.2V
Tensione di fine scarica	2.5V
Corrente di scarica massima	3000mA
Dimensioni e peso	Ø18.35x65.05mm / 52g

3.6
VOLT3000
mAh

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202931	30M-18650	Batteria Li-ion 18650-30M 3.6V 3000mAh	100pz	€. 10,60

Batteria ricaricabile Li-Ion 18650 3.7V 3000mAh

Tensione nominale	3.7V
Capacità nominale	3000mAh
Tensione di fine carica	4.2V
Tensione di fine scarica	2.5V
Corrente di scarica massima	3000mA
Dimensioni e peso	Ø18.35x65.05mm / 52g

3.6
VOLT3000
mAh

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202932	30M-18650T	Batteria Li-ion 18650-30M 3.6V 3000mAh	1pz	€. 11,70

Batteria ricaricabile Li-ion 18650-33EA 3.6V 3300mAh

Tensione nominale	3.6V
Capacità nominale	3300mAh
Tensione di fine carica	4.2V
Corrente di scarica continua	3300mA
Corrente di scarica impulsiva	9900mA
Dimensioni e peso	Ø18.35x65.05mm / 46g

3.6
VOLT3300
mAh

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202915	EA33-18650	Batteria Li-ion 18650-33EA 3.6V 3300mAh	100pz	€. 8,20

Batteria ricaricabile Li-ion 18650-33EA 3.6V 3300mAh

Tensione nominale	3.6V
Capacità nominale	3300mAh
Tensione di fine carica	4.2V
Corrente di scarica continua	3300mA
Corrente di scarica impulsiva	9900mA
Dimensioni e peso	Ø18.35x65.05mm / 46g

3.6
VOLT3300
mAh

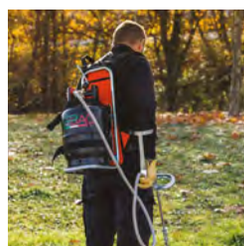
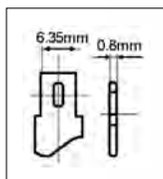
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202916	EA33-18650T	Batteria Li-ion 18650-33EA 3.6V 3300mAh	1pz	€. 9,20



Batteria Ermetica Li-ion

12
VOLT

8
Ah



Tensione	11.1V
Capacità	8Ah
Polo	Faston T1
Dimensioni	150x95x66mm
Peso	600g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
202903	LI12V8A	Batteria Ermetica Li-ion 12V 8Ah	1pz	€ 83,00



AlcaPower[®]

MADE IN P. R. C.
AlcaPower Distribuzione Srl
Corso di Porta Vittoria 18 - 20122 Milano, IT
www.alcapower.com

AP10C12 12V 10AH
VALVE REGULATED
DEEP CYCLE
RECHARGEABLE BATTERY

CONSTANT VOLTAGE CHARGE
CYCLE USE: 14.5-14.9V
STANDBY USE: 13.6-13.8V
INITIAL CURRENT: LESS THAN 3A
CAUTION!
• DO NOT SHORT THE BATTERY TERMINALS
• DO NOT CHARGE IN SEALED CONTAINER
• RECHARGE AFTER USE

Sealed lead battery
must be recycled
or disposed properly



- NON METTERE I TERMINALI IN CORTO CIRCUITO
- RICARICARE DOPO L'USO
- NON GETTARE DOPO L'USO, NON DISPERDERE
- NELL'AMBIENTE DOPO L'USO, USARE GLI APPOSITI
- ATTENITORI PER LA RACCOLTA





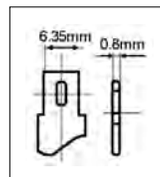
Batteria ermetica al piombo **ciclica**

12
VOLT

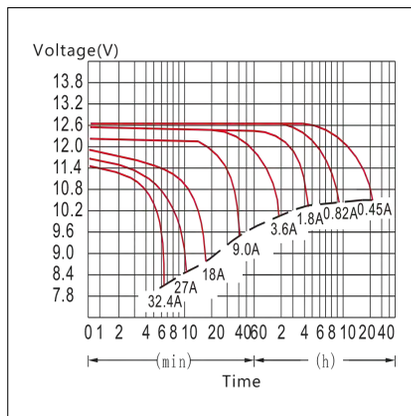
10
Ah



Faston T2



Tensione	12V
Capacità	10Ah
Terminali	Faston T2
Dimensioni	150x95x66mm



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
206001	AP10C12	1pz	€ 38,70

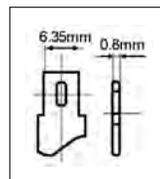
Batteria ermetica al piombo **ciclica**

12
VOLT

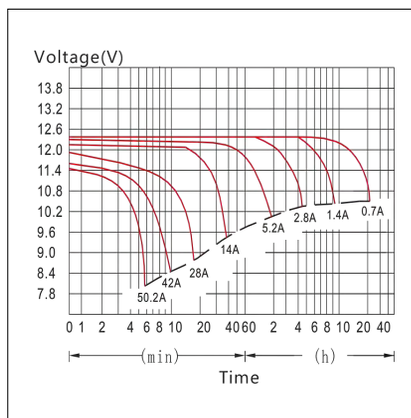
14
Ah



Faston T2



Tensione	12V
Capacità	14Ah
Terminali	Faston T2
Dimensioni	150x95x97mm



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
206005	AP14C12	1pz	€ 60,40

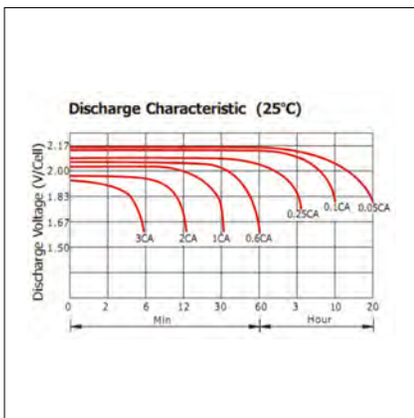
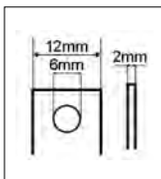


Batteria ermetica al piombo **ciclica**

12
VOLT

22
Ah

Terminali T3



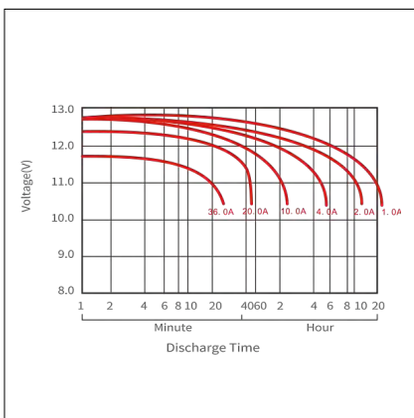
Tensione	12V
Capacità	22Ah
Terminali	T3
Dimensioni	181x167x77mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
206012	AP22C12	Batteria ermetica al piombo ciclica 12V 22Ah	1pz	€. 79,70

Batteria ermetica al piombo **EV** per scooter e bici elettriche

12
VOLT

22
Ah



Tensione	12V
Capacità	22Ah
Terminali	a vite Ø9.8-M5
Dimensioni	180x170x77mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
206013	AP22EV12	Batteria ermetica al piombo EV 12V 22Ah	2pz	€. 91,50



Batterie Piombo Cicliche

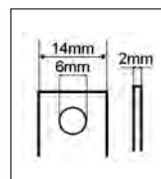
Batteria ermetica al piombo **ciclica**

12
VOLT

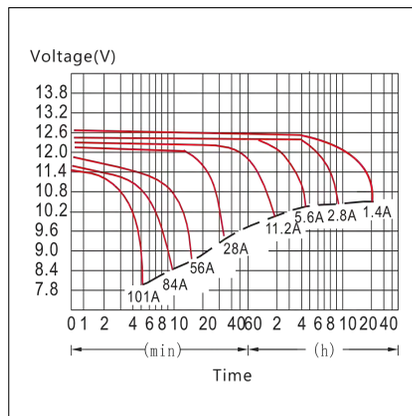
26
Ah



Terminali T4



Tensione	12V
Capacità	26Ah
Terminali	T4
Dimensioni	166x125x175mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
206015	AP26C12	Batteria ermetica al piombo ciclica 12V 26Ah	1pz	€. 123,00



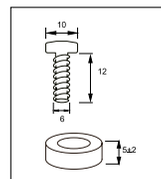
Batteria ermetica al piombo **ciclica**

12
VOLT

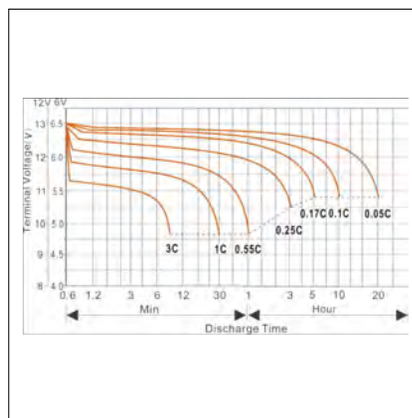
36
Ah



a vite (M6)



Tensione	12V
Capacità	36Ah
Terminali	a vite (M6)
Dimensioni	195x155x130mm



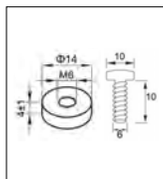
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
206016	AP36C12	Batteria ermetica al piombo ciclica 12V 36Ah	1pz	€. 134,40



Batteria ermetica al piombo **ciclica**

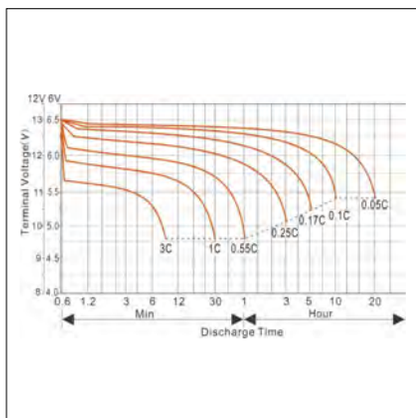


a vite (M6)



12
VOLT

50
Ah



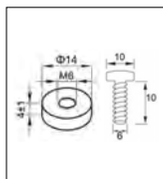
Tensione	12V
Capacità	50Ah
Terminali	a vite (M6)
Dimensioni	197x170x160mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
206019	AP50C12	Batteria ermetica al piombo ciclica 12V 50Ah	1pz	€.

Batteria ermetica al piombo **ciclica**

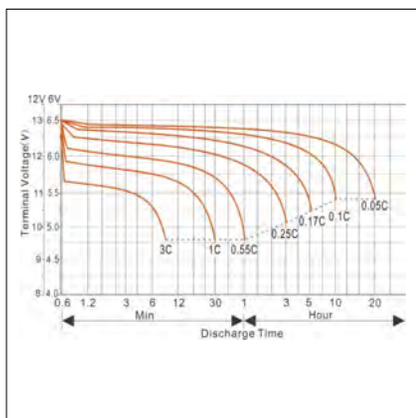


a vite (M6)



12
VOLT

55
Ah



Tensione	12V
Capacità	55Ah
Terminali	a vite (M6)
Dimensioni	230x210x139mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
206021	AP55C12	Batteria ermetica al piombo ciclica 12V 55Ah	1pz	€. 202,10



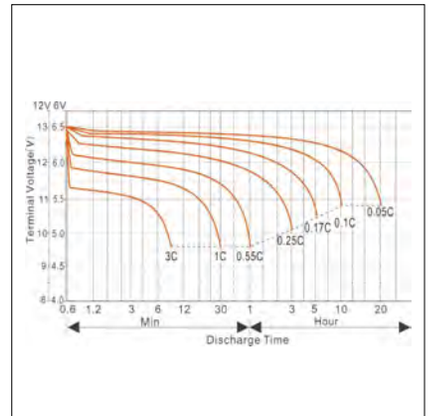
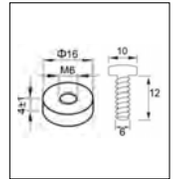
Batteria ermetica al piombo **ciclica**

12
VOLT

80
Ah



a vite (M6)



Tensione	12V
Capacità	80Ah
Terminali	a vite (M6)
Dimensioni	260x213x169mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
206024	AP80C12	Batteria ermetica al piombo ciclica 12V 80Ah	1pz	€ . 287,70

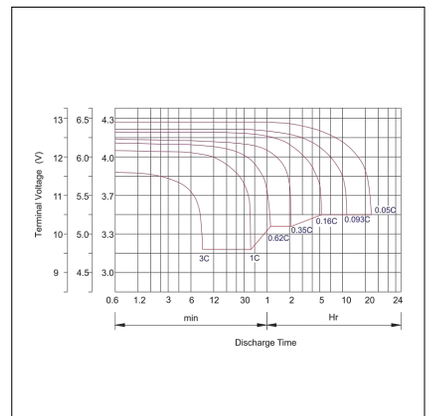
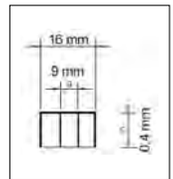
Batteria ermetica al piombo **ciclica**

12
VOLT

100
Ah



a vite (M8)



Tensione	12V
Capacità	100Ah
Terminali	a vite M8
Dimensioni	306x168x210mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
206030	AP100C12	Batteria ermetica al piombo ciclica 12V 100Ah	1pz	€ . 409,90





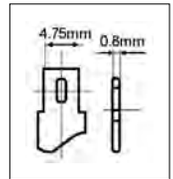
Batteria ermetica al piombo

6
VOLT

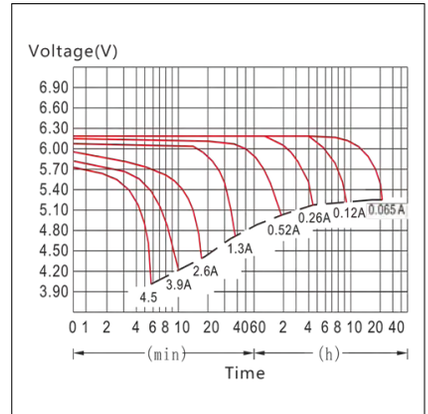
1.3
Ah



Faston T1



Tensione	6V
Capacità	1.3Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	98x52x25mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204002	AP6V1,3AH	Batteria ermetica al piombo 6V 1.3Ah	1pz	€. 7,90

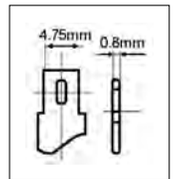
Batteria ermetica al piombo

6
VOLT

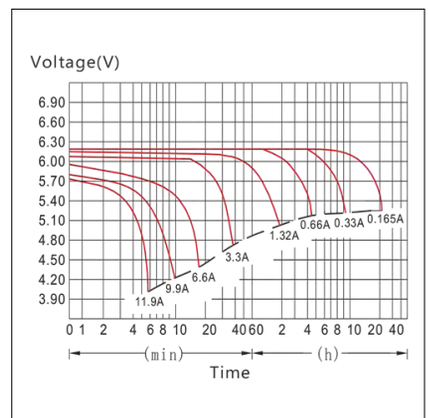
3.3
Ah



Faston T1



Tensione	6V
Capacità	3.3Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	133x60x34mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204006	AP6V3AH	Batteria ermetica al piombo 6V 3.3Ah	1pz	€. 14,90

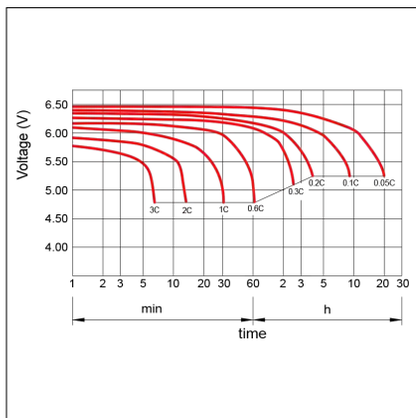
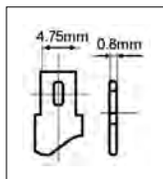


Batteria ermetica al piombo

6
VOLT

3.2
Ah

Faston T1



Tensione	6V
Capacità	3.2Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	66x103x33mm

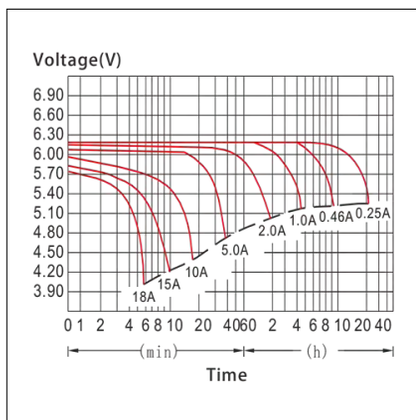
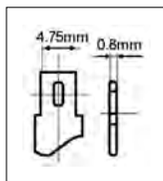
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204008	AP6V3,2AH	Batteria ermetica al piombo 6V 3.2Ah	1pz	€. 11,40

Batteria ermetica al piombo

6
VOLT

5
Ah

Faston T1



Tensione	6V
Capacità	5Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	70x101x48mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204011	AP6V5AH	Batteria ermetica al piombo 6V 5Ah	1pz	€. 9,40



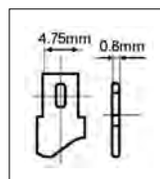
Batteria ermetica al piombo

6
VOLT

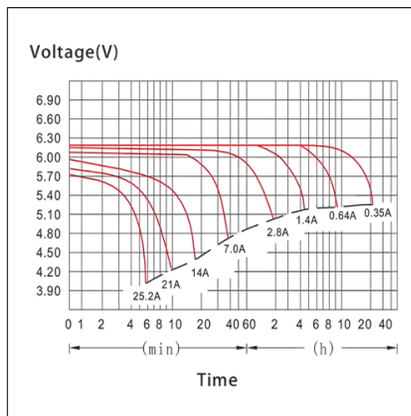
7
Ah



Faston T1



Tensione	6V
Capacità	7Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	151x94x34mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204012	AP6V7AH	Batteria ermetica al piombo 6V 7Ah	1pz	€. 15,10

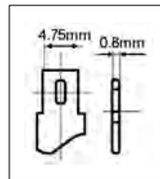
Batteria ermetica al piombo

6
VOLT

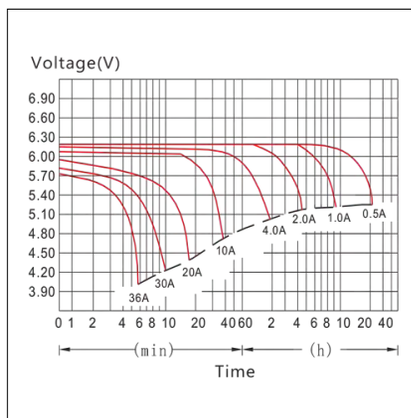
12
Ah



Faston T1



Tensione	6V
Capacità	12Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	150x93x50mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204014	AP6V12AH	Batteria ermetica al piombo 6V 12Ah	1pz	€. 23,10

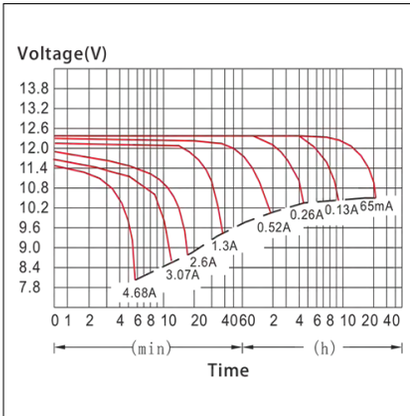
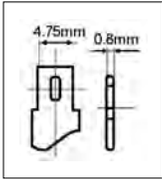


Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

1.3
Ah

Faston T1



Tensione	12V
Capacità	1.3Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	98x51x45mm

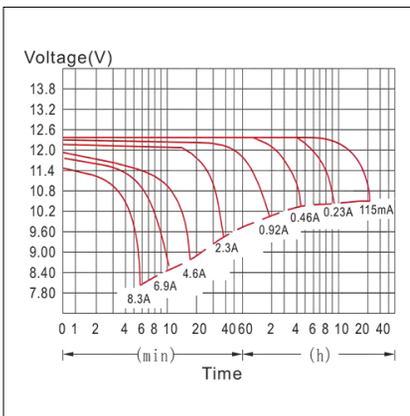
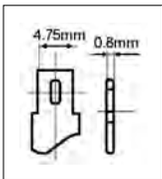
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204018	AP12V1,3AH	Batteria ermetica al piombo 12V 1.3Ah	1pz	€. 11,40

Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

2.3
Ah

Faston T1



Tensione	12V
Capacità	2.3Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	178x60x34mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204022	AP12V2,3AH	Batteria ermetica al piombo 12V 2.3Ah	1pz	€. 14,00



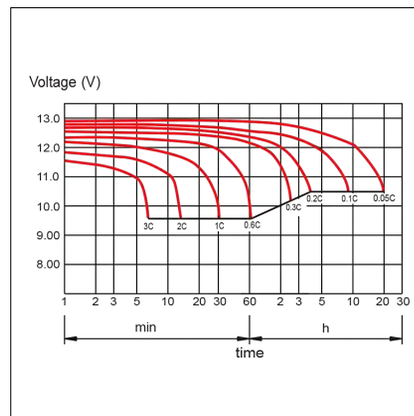
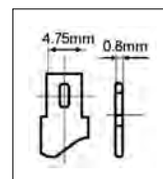
Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

2.9
Ah



Faston T1



Tensione	12V
Capacità	2.9Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	70x47x99mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204023	AP12V2.9AH-S	Batteria ermetica al piombo 12V 2.9Ah	1pz	€. 24,00

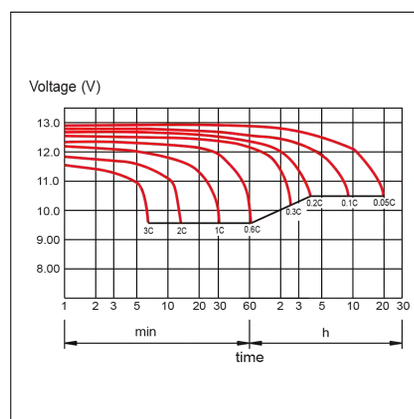
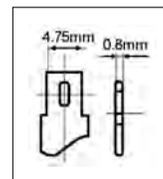
Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

2.9
Ah



Faston T1



Tensione	12V
Capacità	2.9Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	80x99x56mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204024	AP12V2.9AH	Batteria ermetica al piombo 12V 2.9Ah	1pz	€. 24,00

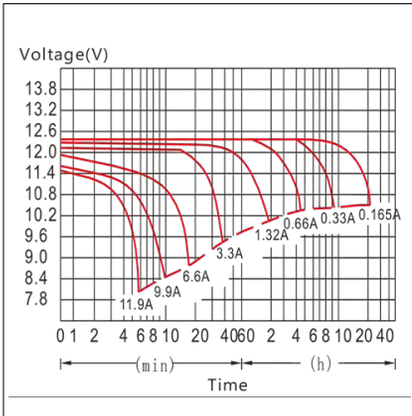
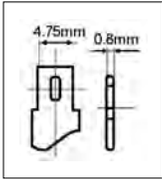


Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

3.3
Ah

Faston T1



Tensione	12V
Capacità	3.3Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	134x66x67mm

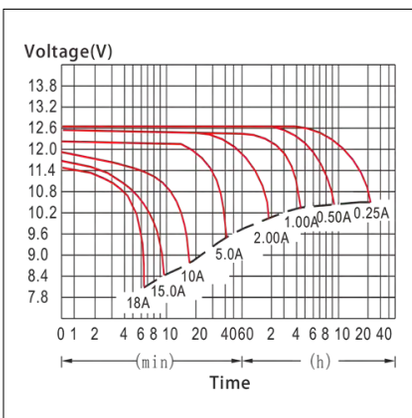
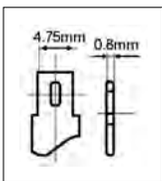
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204026	AP12V3AH	Batteria ermetica al piombo 12V 3.3Ah	1pz	€ 23,80

Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

5
Ah

Faston T1



Tensione	12V
Capacità	5Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	90x101x70mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204031	AP12V5AH	Batteria ermetica al piombo 12V 5Ah	1pz	€ 20,50



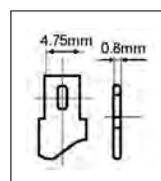
Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

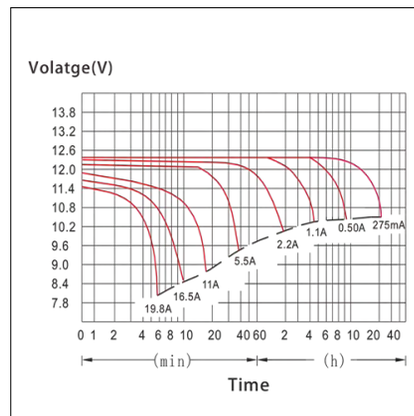
6
Ah



Faston T1



Tensione	12V
Capacità	6Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	150x94x50mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204032	AP12V6AH	Batteria ermetica al piombo 12V 6Ah	1pz	€ 24,90

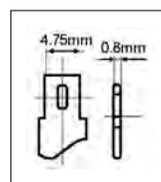
Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

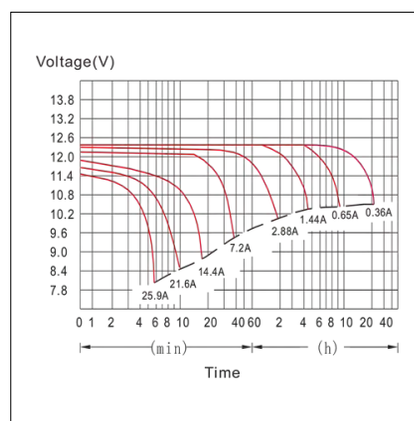
7.2
Ah



Faston T1



Tensione	12V
Capacità	7.2Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	150x95x66mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204033	AP12V7,2AH	Batteria ermetica al piombo 12V 7.2Ah	8pz	€ 22,90

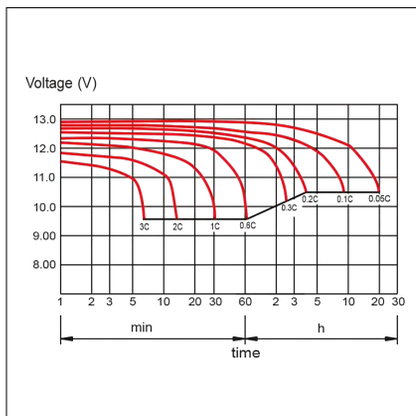
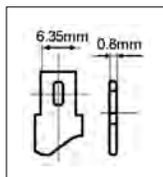


Batteria ermetica al piombo

01
rA

51
TJOV

Faston T2



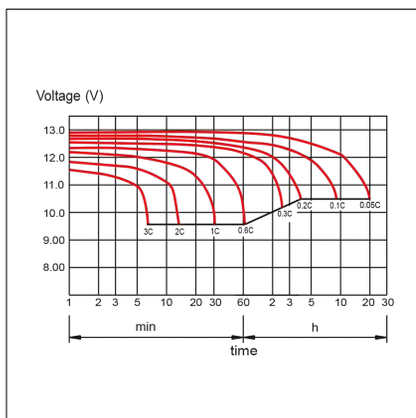
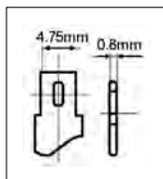
Tensione	12V
Capacità	10Ah
Terminali	Faston T2
Dimensioni	150x95x66mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204036	AP12V10AH	Batteria ermetica al piombo 12V 10Ah	8pz	€. 29,00

Batteria ermetica al piombo



Faston T1



12
VOLT

10
Ah

Tensione	12V
Capacità	10Ah
Terminali	Faston T1
Dimensioni	150x95x66mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204037	AP12V10AH-T1	Batteria ermetica al piombo 12V 10Ah - T1	8pz	€. 29,00



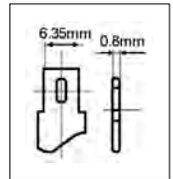
Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

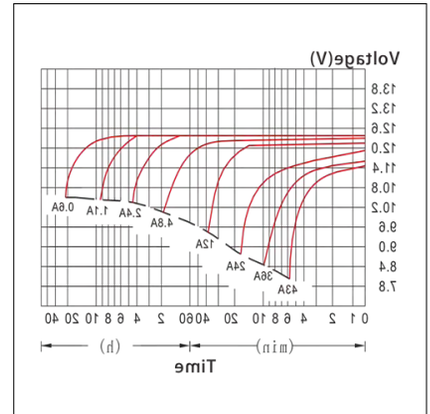
12
Ah



Faston T2



Tensione	12V
Capacità	12Ah
Terminali	Faston T2
Dimensioni	150x95x97mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204038	AP12V12AH	Batteria ermetica al piombo 12V 12Ah	1pz	€ 44,00

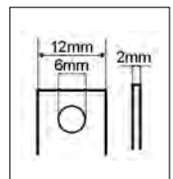
Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

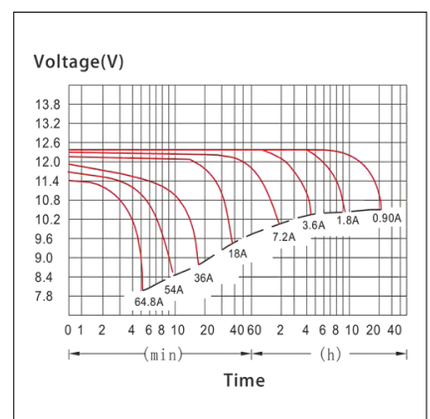
18
Ah



Terminali T3



Tensione	12V
Capacità	18Ah
Terminali	T3
Dimensioni	180x167x75mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204042	AP12V18AH	Batteria ermetica al piombo 12V 18Ah	2pz	€ 67,90

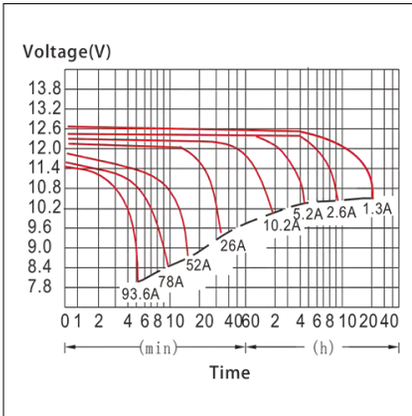
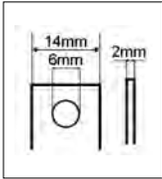


Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

26
Ah

Terminali T4



Tensione	12V
Capacità	26Ah
Terminali	T4
Dimensioni	166x125x175mm

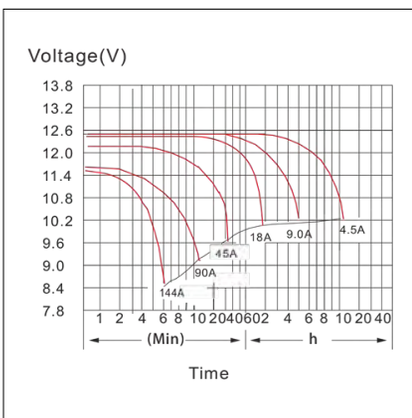
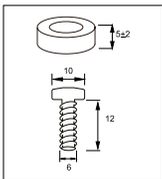
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204046	AP12V26AH	Batteria ermetica al piombo 12V 26Ah	1pz	€ 110,00

Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

44
Ah

a vite (M6)



Tensione	12V
Capacità	44Ah
Terminali	a vite (M6)
Dimensioni	196x173x165mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
204050	AP12V44AH	Batteria ermetica al piombo 12V 44Ah	1pz	€ 200,00



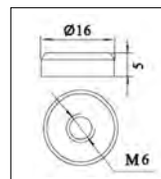
Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

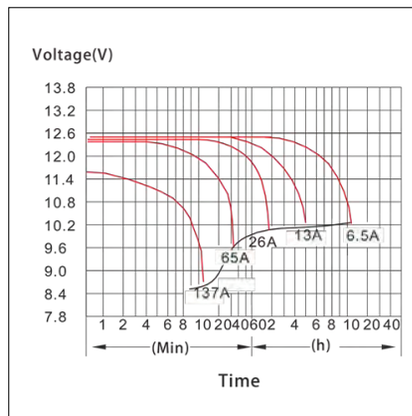
65
Ah



a vite (M6)



Tensione	12V
Capacità	65Ah
Terminali	a vite M6
Dimensioni	347x176x168mm



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
204054	AP12V65AH	Batteria ermetica al piombo 12V 65Ah	1pz € 265,00

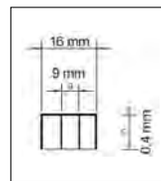
Batteria ermetica al piombo

12
VOLT

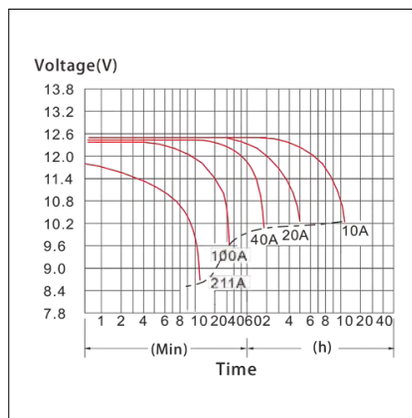
100
Ah



a vite (M8)



Tensione	12V
Capacità	100Ah
Terminali	a vite M8
Dimensioni	330x220x171mm



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
204058	AP12V100AH	Batteria ermetica al piombo 12V 100Ah	1pz € 365,00





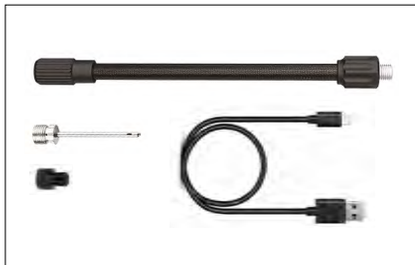
Compressore 150 PSI + Power Bank + Torcia



Batteria interna	14.8Wh / 7.4V / 2x Li-ion 18650 3.7V 2000mAh
Ingresso ricarica batteria	USB Type-C 5V DC 2A max
Uscita USB powerbank	USB Type-A 5V DC 2A max
Pressione di gonfiaggio	2~150psi (0.15~10bar)
Temperatura di funzionamento	-10°C ~45°C
Dimensioni	153x67x43.5mm
Peso	444g



ACCESSORI IN DOTAZIONE



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702880	PA-1	Compressore 150 PSI + Power Bank + Torcia	1pz	€ 69,00



Compressore 160 PSI + Power Bank + Torcia



Batteria interna	22.2Wh / 11.1V / 3x Li-ion 18650 3.7V 2000mAh
Ingresso ricarica batteria	USB Type-C 5V DC 2A / 9V DC 1.5A
Uscita USB powerbank	USB Type-A 5V DC 2A max
Pressione di gonfiaggio	2~160psi (0.1~11bar)
Temperatura di funzionamento	-10°C ~45°C
Dimensioni	160x63x62mm
Peso	576g



ACCESSORI
IN DOTAZIONE

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702881	PA-2	Compressore 160 PSI + Power Bank + Torcia	1pz	€. 109,00



Avviatore d'emergenza 800A con funz. power bank e torcia



12
VOLT

800
Ah



Batteria interna	Li-ion QDSP
Capacità batteria interna	26.64Wh
Ingresso per la carica della batteria	USB Type-C 5V DC 2A
Uscita USB Type-C (IN/OUT)	
Uscita USB Fast Charge	5V DC 3A, 9V DC 2A, 12V DC 1.5A
Tempo massimo di ricarica	4 ore
Cicli di carica	1000
Tensione nominale d'uscita dell'avviatore	12V DC
Corrente nominale	400A
Corrente di spunto	800A
Temperatura di esercizio	da -20°C a 60°C
Torcia LED	Alta luminosità
Dimensioni	138x80x34mm
Peso	350g circa

ACCESSORI IN DOTAZIONE



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702893	PJ-1PRO	Avviatore d'emergenza 800A + Power Bank Quick Charge + torcia	1pz	€ 126,90



IP30 Avviatore d'emergenza 2000A con funz. power bank e lanterna



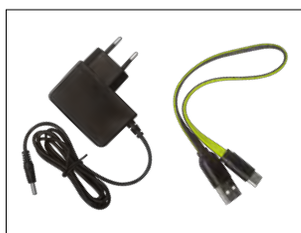
12
VOLT

2000
Ah



Batteria interna	LiPo QDSP
Capacità batteria interna	59.2Wh
Ingresso per la carica della batteria	18V 1A
Uscita USB	5V 2.4A
Tempo massimo di ricarica	5 ore
Cicli di carica	1000
Tensione nominale d'uscita dell'avviatore	12V DC
Corrente nominale	1000A
Corrente di spunto	2000A
Temperatura di esercizio	da -20°C a 60°C
Lanterna LED	Alta luminosità
Dimensioni	120x260.41x132.78mm
Peso	1410g circa

**ACCESSORI
IN DOTAZIONE**



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702894	PJ-2	Avviatore d'emergenza 2000A + Power Bank + lanterna	1pz	€ 255,00

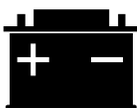


Carica batterie switching automatico

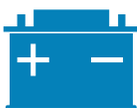


6-12
VOLT

2.5
A



PIOMBO 6-12V
4-26Ah



LiFePO4 12.8V
2-15Ah



- RIPRISTINO
- CARICA
- MANTENIMENTO
- 100% AUTOMATICO

Ingresso	220-240V AC - 50Hz - 500mA
Corrente di carica	2500mA max per batterie piombo 2500mA max per batterie LiFePo4
Batterie ricaricabili	Wet, MF, VRLA, AGM, Gel e LiFePo4
Grado di protezione	IP65
Dimensioni	113.6x68.4x34mm
Peso	190g
	CAPACITÀ CONSIGLIATE
Piombo 6V	da 4Ah fino a 26Ah
Piombo 12V	da 4Ah fino a 26Ah
LiFePo4	da 2Ah fino a 15Ah



Automatico al 100% dalla carica al mantenimento.

Dotato di microcontrollore completamente interattivo. Esegue in maniera automatica la diagnosi, il ripristino, la carica ed il mantenimento per mesi.

Funzione di ripristino della batteria selezionabile dall'utente.

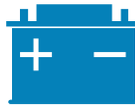
Rilevamento automatico della tensione della batteria. **8 modalità di carica.**



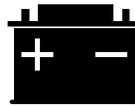
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702908	SX-3	Carica batterie switching automatico 2.5A 6V/12V 1.2-50Ah LiFePO4	1pz	€ 34,50



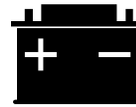
Carica batterie switching automatico



LiFePO4 12.8V
8-50Ah



PIOMBO 6V
12-120Ah



PIOMBO 12V
1.2-120Ah

6-12
VOLT

6
A



- RIPRISTINO
- CARICA
- MANTENIMENTO
- 100% AUTOMATICO



Può essere gestito tramite App su sistemi Apple e Android. Cerca **AP charger 2.0** in App Store o Google Play.



Ingresso	220-240V AC - 50Hz - 1A
Corrente di carica	6000mA max per batterie piombo 6000mA max per batterie LiFePo4
Batterie ricaricabili	Wet, MF, VRLA, AGM, Gel e LiFePo4
Grado di protezione	IP65
Dimensioni	194.6x81.2x41.5mm
Peso	505g
CAPACITÀ CONSIGLIATE	
Piombo 6V	da 12Ah fino a 120Ah
Piombo 12V	da 1,2Ah fino a 120Ah
LiFePo4	da 8Ah fino a 50Ah

FUNZIONE DI RIATTIVAZIONE DA 0V PER BATTERIE LiFePO4

Automatico al 100% dalla carica al mantenimento.

Dotato di microcontrollore completamente interattivo. Eseguce in maniera automatica la diagnosi, il ripristino, la carica ed il mantenimento per mesi.

Funzione di ripristino della batteria selezionabile dall'utilizzatore.

Rilevamento automatico della tensione della batteria. **8 modalità di carica.**



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702907	SX-1	Carica batterie switching automatico 6A 6V/12V 1.2-150Ah LiFePO4	1pz	€ 62,20

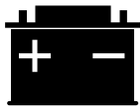


Carica batterie switching automatico

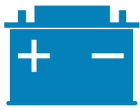


12-24
VOLT

10
A



PIOMBO 12-24V
4-240Ah



LiFePO4 12.8V
10-80Ah



- ALIMENTATORE
- 100% AUTOMATICO

- RIPRISTINO
- CARICA
- MANTENIMENTO

Ingresso	220-240V AC - 50Hz - 1.5A
Corrente di carica	10A max per batterie piombo 12V 5A max per batterie piombo 24V 5A max per batterie LiFePo4 12.8V
Batterie ricaricabili	Wet, MF, VRLA, AGM, Gel e LiFePo4
Grado di protezione	IP65
Dimensioni	260.7x107.2x65.6mm
Peso	1075g
	CAPACITÀ CONSIGLIATE
Piombo 12V	da 4Ah fino a 240Ah
Piombo 24V	da 10Ah fino a 120Ah
LiFePo4	da 10Ah fino a 80Ah

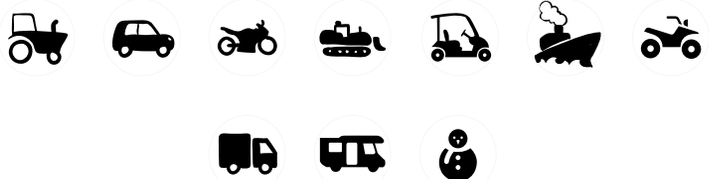


FUNZIONE DI RIATTIVAZIONE DA 0V PER BATTERIE LiFePO4

Automatico al 100% dalla carica al mantenimento. Dotato di microcontrollore completamente interattivo. Esegue in maniera automatica la diagnosi, il ripristino, la carica ed il mantenimento per mesi. Funzione di ripristino della batteria e alimentatore selezionabile dall'utilizzatore. Rilevamento automatico della tensione della batteria. **10 modalità di carica.**



Può essere gestito tramite App su sistemi Apple e Android.
Cerca **AP charger 2.0** in App Store o Google Play.



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702911	SX-2	Carica batterie switching automatico 10A 12/24V 5-240Ah LiFePO4	1pz	€ 99,00



Può essere gestito tramite App su sistemi Apple e Android, Cerca **AP charger 2.0** in App Store o Google Play.

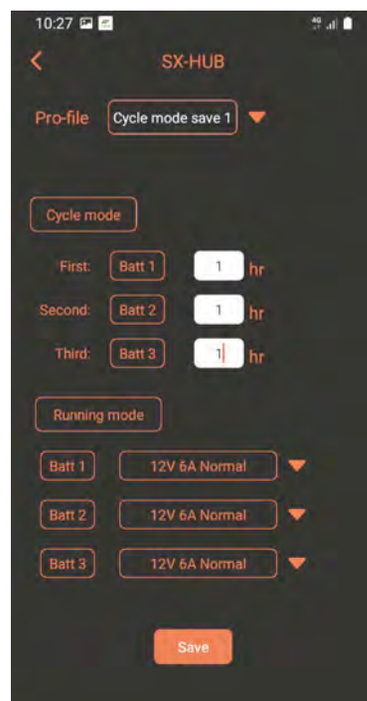
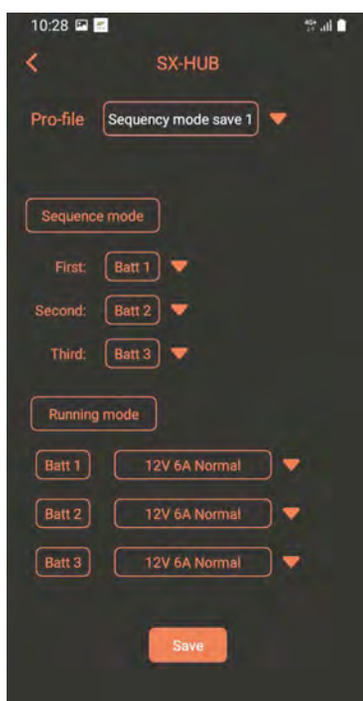


AppStore (iOS)



GooglePlay (Android)

ATTENZIONE: SOLO QUANDO È COLLEGATO CON SX-1 e SX-2





Switching Hub 3 uscite



Può essere gestito tramite App su sistemi Apple e Android, Cerca **AP charger 2.0** in App Store o Google Play.

ATTENZIONE: SOLO QUANDO È COLLEGATO CON SX1

Unicamente compatibile con i carica batterie AlcaPower della serie SX.

Ingresso	6-V/12V/24V
Consumo a vuoto	<30mA
Corrente di carica massima per ciascuna uscita	10A
Temperatura di funzionamento	-20°C ~ 65°C
Temperatura di stoccaggio	-20°C ~ 85°C
Grado di protezione IP	IP65
Dimensioni	115X102.5X19.2MM
Peso	83g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702909	SX-HUB	Switching Hub 3 uscite	1pz	€ 24,00

Cavo con pinze cocodrillo per caricabatterie SX



Compatibile solo con SX-1 e SX-3

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
708026	CABLE1-SX	1pz	€ 9,80

Cavo con occhielli per caricabatterie SX

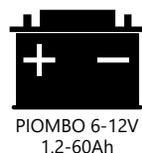


Compatibile solo con SX-1 e SX-3

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
708034	CABLE2-SX	1pz	€ 8,60



Carica batterie switching automatico



- RIPRISTINO
- CARICA
- MANTENIMENTO
- 100% AUTOMATICO



Ingresso	220-240V AC - 50Hz - 180mA
Corrente di carica	1000mA max per batterie piombo
Batterie ricaricabili	Wet, MF, VRLA, AGM e Gel - 6V/12V
Grado di protezione	IP65
Dimensioni	47.3x82x34.7mm
Peso	195g
CAPACITÀ CONSIGLIATE	
Piombo 6V e 12V	da 1.2Ah fino a 60Ah

Automatico al 100% dalla carica al mantenimento.

Dotato di microcontrollore completamente interattivo. Esegue in maniera automatica la diagnosi, il ripristino, la carica ed il mantenimento per mesi.

Rilevamento automatico della tensione della batteria. **4 modalità di carica.**

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702923	CX-3	Carica batterie switching automatico 1A 6/12V 1,2-60Ah	5pz	€ 31,00



Tester per batterie 12V e 24V con Display LCD

Ingresso	da 5V DC a 40V DC ± 0,5V
Batterie collegabili	12V e 24V di tensione nominale
Retroilluminazione	1 LED di colore BLU
Temperatura di stoccaggio	da -25°C a + 60°C
Temperatura di funzionamento	da 0°C a + 25°C
Dimensioni	75,7x49,2x19mm
Peso	46g



INDICAZIONI DISPLAY LCD

- Batteria in profonda scarica
- Stato di carica della batteria
- Lettura reale della tensione della batteria
- Batteria in carica

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
708011	AP336	Tester per batterie 12V e 24V con LCD Display	1pz	€ 22,70

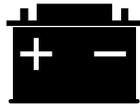


Carica batterie switching automatico

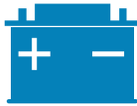


12-24
VOLT

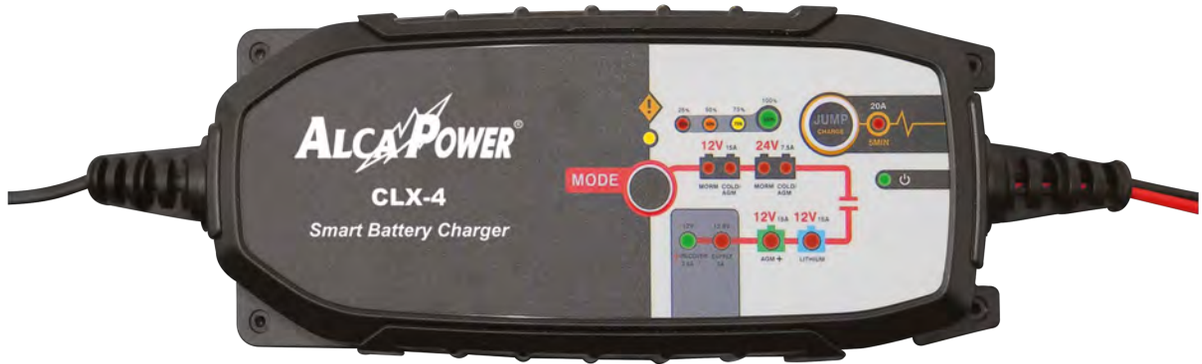
15
A



PIOMBO 12-24V
25-400Ah



LiFePO4 12.8V
30-200Ah



- RIPRISTINO
- CARICA
- MANTENIMENTO
- 100% AUTOMATICO
- ALIMENTATORE

Ingresso	220-240V AC - 50Hz - 2A
Corrente di carica	15A max per batterie piombo 12V 7.5A max per batterie piombo 24V 15A max per batterie LiFePo4
Batterie ricaricabili	Wet, MF, VRLA, AGM, Gel e LiFePo4
Dimensioni	279.3x119x68.2mm
Peso	1333g
Grado di protezione	IP65
	CAPACITÀ CONSIGLIATE
Piombo 12V	da 50Ah fino a 400Ah
Piombo 24V	da 25Ah fino a 200Ah
LiFePo4 12.8V	da 30Ah fino a 200Ah



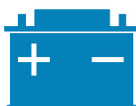
Automatico al 100% dalla carica al mantenimento.
Dotato di microcontrollore completamente interattivo. Esegue in maniera automatica la diagnosi, il ripristino, la carica ed il mantenimento per mesi.
Funzione di ripristino della batteria e alimentatore selezionabile dall'utilizzatore.
Rilevamento automatico della tensione della batteria. **9 modalità di carica.**



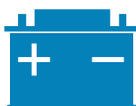
Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702927	CLX-4	Carica batterie switching automatico 15A 12/24V 25-400Ah LiFePO4	1pz	€ 210,70



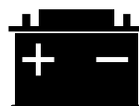
Carica batterie switching automatico



LiFePO4 16V
25-250Ah



LiFePO4 12.8V
30-200Ah



PIOMBO 12-24V
25-500Ah



- RIPRISTINO
- CARICA
- MANTENIMENTO
- 100% AUTOMATICO
- ALIMENTATORE



Ingresso	220-240V AC - 50Hz - 2.5A
Corrente di carica	26A max per batterie piombo 12V 19.5A max per batterie piombo 16V 13A max per batterie piombo 24V 26A max per batterie LiFePo4 12.8V 19.5A max per batterie LiFePo4 16V
Batterie ricaricabili	Wet, MF, VRLA, AGM, Gel e LiFePo4
Dimensioni	321.0x144.5x77.5mm
Peso	1750g
Grado di protezione	IP65
CAPACITÀ CONSIGLIATE	
Piombo 12V	da 50Ah a 500Ah
Piombo 16V	da 25Ah a 250Ah
Piombo 24V	da 25Ah a 250Ah
LiFePo4 12.8V	da 30Ah a 200Ah
LiFePo4 16V	da 25Ah a 250Ah

Automatico al 100% dalla carica al mantenimento. Dotato di microcontrollore completamente interattivo. Esegue in maniera automatica la diagnosi, il ripristino, la carica ed il mantenimento per mesi. Funzione di ripristino della batteria e alimentatore selezionabile dall'utilizzatore. Rilevamento automatico della tensione della batteria. **12 modalità di carica.**



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702928	CLX-5	Carica batterie switching automatico 26A 12/24V 25-500Ah LiFePO4	1pz	€ 256,40



Caricatore switching per batterie Li-Ion

29.4volt
COD 701040

3
A



42volt
COD 701041

2
A

54.6volt
COD 701042

2
A



5.5x2.1mm



ACCESSORI
OPTIONAL

701030, 701031, 701032, 701033 e 701034

	701040	701041	701042
Ingresso	100-240V AC - 50/60 Hz		
Tensione di uscita	29,4V DC	42V DC	54.6V DC
Corrente di carica	3000mA max	2000mA	2000mA
Numero di celle	7S	10S	13S
Pacco batteria	Li-Ion 24V	Li-Ion 36V	Li-Ion 48V
Dimensioni	172.7x72.7x36.6mm		

Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
701040	LI24V3	Caricatore 29.4V 3A per pacchi batterie Li-Ion 24V-7S	24V DC	1pz	€ 59,00
701041	LI36V3	Caricatore 42V 2A per pacchi batterie Li-Ion 36V-10S	36V DC	1pz	€ 59,00
701042	LI48V2	Caricatore 54.6V 2A per pacchi batterie Li-Ion 48V-13S	48V DC	1pz	€ 69,50

ACCESSORIO
OPTIONAL

Connettore
XLR 3 pin

Codice	Modello
701030	C001

MinQty	Prezzo
1pz	€ 7,70

ACCESSORIO
OPTIONAL

Connettore coassiale
8.5mm - PIN 3.2mm

Codice	Modello
701031	C002

MinQty	Prezzo
1pz	€ 8,80

ACCESSORIO
OPTIONAL

Connettore 3-port
inline

Codice	Modello
701032	C003

MinQty	Prezzo
1pz	€ 7,20

ACCESSORIO
OPTIONAL

Cavo con pinze
coccodrillo

Codice	Modello
701033	C004

MinQty	Prezzo
1pz	€ 4,50

ACCESSORIO
OPTIONAL

Cavo connettore
8x5,5mm - PIN 1,5mm

Codice	Modello
701034	C005

MinQty	Prezzo
1pz	€ 8,80



Caricatore switching per batterie al piombo



ACCESSORI
OPTIONAL

701030, 701031, 701032, 701033 e 701034



28.8volt
COD 701043

3
A

43.2volt
COD 701044

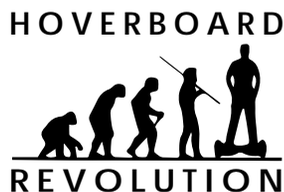
2
A

	701043	701044
Ingresso	100-240V AC - 50/60 Hz	
Tensione di uscita	28,8V DC	43,2V DC
Corrente di carica	3000mA	2000mA
Pacco batteria	Piombo 24V	Piombo 36V
Dimensioni	172.7x72.7x36.6mm	



Codice	Modello		Out	Min Qty	Prezzo
701043	P24V3	Caricatore switching per batterie al piombo 24V 3A	24V DC	1pz	€ 55,30
701044	P36V2	Caricatore switching per batterie al piombo 36V 2A	36V DC	1pz	€ 55,30

Carica batterie per Hoverboard



42
VOLT

2
A

Ingresso	da 90V AC a 264V AC 1,7A max 47Hz-63Hz / 84W
Pacco batteria	Li-ion 42V
Uscita	42V DC / 2A max
Dimensioni	132x58x33mm



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
701055	AP42V2	Carica batterie per Hoverboard 42V 2A	1pz	€ 34,50



Caricatore per batterie al piombo



2-12
VOLT

600
mA

Ingresso	100-240V AC / 50-60Hz
Uscita	2-6-12V DC - 600mA
Capacità consigliata	12Ah max

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702002	AP2612C	Caricatore per batterie al piombo 2V/6V/12V 600mAh	1pz	€. 20,00

Caricatore per batterie al piombo



6
VOLT

600
mA

Ingresso	100-240V AC - 120mA
Potenza max di uscita	4,32W
Corrente di carica	0,6A +/- 10%
Tensione di carica	6,8 - 7,2V DC
Carica alla max corrente	da 3V a 6,8V DC
Dimensioni	68.4x38.7x68.4mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702010	AP6C06	Caricatore per batterie al piombo 6V 600mAh	1pz	€. 19,30

Caricatore per batterie al piombo



12
VOLT

1000
mA

Ingresso	100-240V AC - 340mA
Potenza max di uscita	14,4W
Corrente di carica	1,0A +/- 10%
Tensione di carica	14,4V DC +/- 04V DC
Carica alla max corrente	da 6,0 a 14,4V DC
Dimensioni	76.5x42.4x72.2mm

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
702011	AP12C10	Caricatore per batterie al piombo 12V 1000mAh	1pz	€. 19,90



Caricatore per batterie **Li-Ion**

12.6
VOLT

2
A



Ingresso	100-240V AC 50/60Hz 0.5A
Uscita	12.6V DC 2A
Connettore d'uscita	5.5x2.1mm
Cavo d'uscita	183cm
Grado di protezione	IP20
Dimensioni	71.5x43.3x29mm (spina esclusa)
Peso	115g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
701047	AP12LI-ION	Caricatore 2A per batterie Li-Ion 12V	1pz	€ 23,50

Caricatore universale per pacchi batteria **Li-ion** e **Polimeri**



Ingresso	100-240V AC - 50/60Hz
Uscita	3.7V/8.4V/11.1V/14.8V DC
Corrente	3.7V 1A/1 cella 7.4V 1A/2 celle 11.1V 1A/3 celle 14.8V 1A/4 celle
Dimensioni	100x51x31mm
Peso	125g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
700001	AP3714	Caricatore universale per pacchi batteria Li-ion e Polimeri	1pz	€ 27,70



Caricatore da muro compatto per 9V Ni-MH/Ni-Cd



Formato	Tipo	Capacità	Tempo di carica
9V	Ni-Cd	100 mAh	4.5 ore
	Ni-MH	120 mAh	5.5 ore
	Ni-MH	150 mAh	7 ore
	Ni-MH	170 mAh	8 ore
	Ni-MH	300 mAh	15 ore



Ingresso: 220-240V AC

Dotato di timer contro il sovraccarico.

Indicatore LED per segnalare il termine del ciclo di carica.

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
700010	AP828	Caricatore da muro compatto per 9V Ni-MH/Ni-Cd	1pz	€ 12,80

Caricatore universale per pacchi batterie Ni-Cd e Ni-MH



Corrente di carica selezionabile: 50mA - 80mA - 120mA
180 mA - 240mA - 300 mA

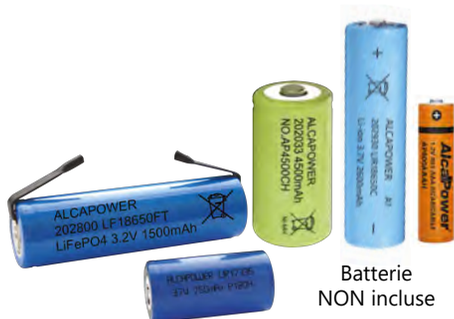
Ingresso: 220V AC

Uscite: da 1.4V (1 cella) a 14V (10 celle)

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
701001	AP2168	Caricatore universale per pacchi batterie Ni-Cd e Ni-MH	1pz	€ 18,90



Caricatore universale per Li-Ion, LiFe-PO4, Ni-Cd e Ni-MH



Alimentazione USB Type-C	5V 2A
3.2V LiFePO4 LIR/IIMR/ICR 3.6V/3.7V Li-Ion	10440, 14500, 14650, 16340, 17335, 17500, 17670, 18350, 18500, 18650, 18700, 20700, 21700, 22650, 22700, 26500, 26650.
Ni-Cd/Ni-MH	A, AA, AAA, AAAA, SC, C.
Uscita Ni-Cd/Ni-MH	1.48V DC / 1A con 2 batterie in carica
Uscita Li-Ion/ICR/INR/LIR	4.2V DC / 2A con 1 batteria in carica / 1A con 2 batterie in carica
Uscita LiFe-PO4	3.65V DC / 2A con 1 batteria in carica / 1A con 2 batterie in carica
Dimensioni	121x60x32mm
Segnale acustico di connessione alla fonte di alimentazione, di riconoscimento batteria e di visualizzazione canale di carica. Seleziona automaticamente la corrente di carica in attacco alle condizioni ed alla tipologia di batteria inserita.	

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
700004	UC2	Caricatore universale per Li-Ion, LiFe-PO4 Ni-Cd e Ni-MH	1pz	€ 31,30



Caricatore per Ni-MH e Ni-Cd, AA, AAA e 9V



Selezione automatica della corrente di carica per AA o AAA.
Timer di spegnimento automatico dopo 13,5 ore

Formato	Capacità	Tempo di carica	Modalità di fine carica
	1300-1500 mAh	6 - 7 ore	Rimozione manuale delle batterie
	1600-1800 mAh	7.5 - 8.5 ore	
	1800-2000 mAh	8.5 - 9.5 ore	
	2100-2300 mAh	10 - 11.5 ore	
		2500-2800 mAh	13.5 ore
AAA	600-700 mAh	7 - 8.5 ore	Rimozione manuale delle batterie
	750-850 mAh	9 - 10.5 ore	
	900-1100 mAh	13.5 ore	Timer
9V	150-250 mAh	13.5 ore	Timer

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
700000	AP99A	Caricatore per Ni-MH e Ni,Cd, AA, AAA e 9V	1pz	€. 15,10

Caricatore EnerReady per 2 o 4 AA o AAA Ni-MH/Ni-Cd



Adattatore AC	Ingresso	100-240V ~ 50/60Hz 190mA
	Uscita	12V DC 600mA 7.2VA
Caricabatteria	Ingresso	12V DC 600mA
	Uscita	AA x 2: (2.8V DC 1.15A 3.22VA)
		AA x 4: (2 x 2.8V DC 0.8A 4.48VA)
		AAA x 2: (2.8V DC 0.6A 1.68VA)
AAA x 4: (2 x 2.8V DC 0.42A 2.35VA)		
Uscita	Ingresso	5V DC 0.5A tramite adattatore USB
	Uscita	AA x 2: (2.8V DC 560mA 1.568VA)
AA x 4: (2 x 2.8V DC 280mA 1.568VA)		
AAA x 2: (2.8V DC 560mA 1.568VA)		
AAA x 4: (2x2.8V DC 280mA 1.568VA)		

Dotato di display LCD che indica il livello di carica delle batterie.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

- Cavo spina accendisigari
- Cavo alimentazione USB
- Alimentatore

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
104012	EnerReady Charger	Caricatore EnerReady per 2 o 4 AA o AAA Ni-MH/Ni-Cd	1pz	€. 26,00





Monitor LCD 12" a colori



ACCESSORI IN DOTAZIONE

- Telecomando
- Adattatore da rete



Schermo	Display LCD TFT 12"
Formato	4:3
Risoluzione massima	800x600
Angolo del fascio di visuale	Sopra 20°; Sotto 25°; Destra/Sinistra 45°
Menu	OSD
Sistema a colori	PAL - NTSC - SECAM
Ingresso video	1Vp-p 75Ω
Ingresso audio	2Vp-p (2 vie)
Altoparlanti interni	8Ω 2W per 2 altoparlanti
Uscita per gli auricolari	15mW
Potenza assorbita	15W max
Adattatore AC	Ingresso: 110-240V AC 50/60Hz Uscita: 12V DC 2A
Connessioni	AV1, VGA, PC audio, HDMI, uscita auricolari
Dimensioni	302x256x43mm
Peso	2Kg circa

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970030	K-M128HD	Monitor LCD a colori 12"	1pz	€ 224,90



Schermo	Display LCD TFT 7"
Formato	16:9
Menu	OSD
Sistema colori	PAL - NTSC selezione automatica
Ingresso alimentazione	12/24V DC
Potenza assorbita	5W max
Connessioni	HDMI, VGA, video composito, audio
Dimensioni	180x120.63x31mm
Peso	332g



ACCESSORI

IN DOTAZIONE

- Staffa di supporto
- Biadesivo
- Cavo A/V
- Adattatore AC
- Cavo HDMI
- Cavo VGA
- Telecomando

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970025	TM-70H	Monitor LCD a colori 7"	1pz	€. 163,90

Monitor LCD 5" a colori



Formato	4:3
Schermo	TFT LCD 5" RGB
Risoluzione	640x480
Alimentazione	adattatore da auto 12V DC
Potenza assorbita	circa 8W
Corrente assorbita	650mA max
Connessioni	AV1/2, uscita auricolari, presa di collegamento alimentazione esterna; connettore sensore retromarcia
Dimensioni	163x125x30.5mm
Peso	circa 430g (+ mascherina da incasso)



ACCESSORI

IN DOTAZIONE

- Mascherina da incasso
- Staffa di supporto
- Biadesivo
- Adatt. veicolare 12/24V
- Cavo A/V e alimentazione
- Telecomando

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970026	K-M50	Monitor LCD a colori 5"	1pz	€. 142,20



Specchietto retrovisore con monitor LCD 7" integrato



Installabile sopra allo specchietto retrovisore già esistente.



ACCESSORI
IN DOTAZIONE

- Telecomando

Formato	16:9
Schermo	TFT LCD 7" RGB
Risoluzione	800x480
Alimentazione	12V DC
Potenza assorbita	circa 7,5W
Corrente assorbita	625mA max
Connesioni	AV1/AV2
Dimensioni e peso	250x108.6x22.8mm / 383g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970053	K-M7005	Specchietto retrovisore con monitor 7" integrato	1pz	€ 148,40

Prolunga RCA-RCA - 6 metri



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
970084	CAVO6	1pz	€ 10,40

Prolunga RCA-RCA - 15 metri



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
970066	CAVO15	1pz	€ 23,50

Prolunga RCA-RCA e alimentazione - 20 metri



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
970062	CAVO20	1pz	€ 31,10



Sensori di parcheggio



Il display digitale, grazie all'indicazione sia a barre luminose che in cifre, aiuta il guidatore a conoscere la distanza tra l'autoveicolo e l'ostacolo.



Presenza Ostacoli
Bep... Bep... Bep..
a lunghi intervalli



Ostacolo vicino
Bep.. Bep.. Bep.. Bep..
ad intervalli brevi



Pericolo
Bep. Bep. Bep. Bep. Bep..
a brevissimi intervalli



Tensione di alimentazione	da 9V a 18V DC
Temperatura di esercizio	da -30°C a 80°C
Distanza massima indicata dal display	1.8m
Rilevamento muri	< 1.8m
Rilevamento automezzi	< 1.8m
Rilevamento persone	< 1m
Rilevamento pali (ø0,4 - 1 m)	1.2m
Lunghezza cavo del display	15m

Codice	Modello		Colore	Min Qty	Prezzo
970050	AP2616-S	Sensori di Parcheggio	argento	1pz	€ 49,90
970051	AP2616-B	Sensori di Parcheggio	nero	1pz	€ 49,90



Telecamera CMOS da innesto



Sensore	CCD a colori – 1/3 di pollice
Sistema video	PAL
Pixel effettivi	628x586
Visione	Mirror
Risoluzione	420 linee TV
Angolo dell'ottica	120°
Area del sensore	5,78x4,19mm
Uscita video	1.0Vp-p 75 Ohm
Rapporto S/N	Maggiore di 48 db (AGC off)
Illuminazione minima	0,3 Lux / 0 lux IR accesi
Corrente assorbita	≤ 150 mA
Tensione di alimentazione	12V DC +/- 10%
Funzioni automatiche	Bilanciamento automatico del bianco, AGC e BLC
Dimensioni	Ø18.5mx23.7mm
Peso	27g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970055	AP2612	Telecamera CCD innesto, con mirror e visione notturna	1pz	€ 61,90

Telecamera CMOS da innesto



Sensore	CMOS a colori – 1/4 di pollice
Sistema video	PAL
Pixel effettivi	628x586
Visione	Mirror
Risoluzione	420 linee TV
Angolo dell'ottica	120°
Area del sensore	5,78x4,19mm
Uscita video	1.0Vp-p 75 Ohm
Rapporto S/N	Maggiore di 48 db (AGC off)
Illuminazione minima	0,3 lux / 0 lux IR accesi
Corrente assorbita	≤ 150mA
Tensione di alimentazione	12V DC +/- 10%
Funzioni automatiche	Bilanciamento automatico del bianco, AGC e BLC
Dimensioni	Ø31.4mx35mm
Peso	55g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970054	AP2611	Telecamera CMOS innesto, orientabile, funzione mirror e visione notturna	1pz	€ 41,40



Telecamera PAL/NTSC a bulbo

FUNZIONI SPECIALI
PULSANTE DI REGOLAZIONE


- Attivazione linee guida
- Regolazione della larghezza
- Regolazione dell'altezza
- Riferimenti distanza
- Regolazione dell'inclinazione
- Orientamento dell'immagine
- Formato immagine
- Reset della telecamera

Sensore	1/4" a colori
Sistema Video	PAL / NTSC
Pixel Effettivi	628x586 (PAL), 510x496 (NTSC)
Otturatore ottico	625 linee, 25 campi/sec
Visione	Mirror / Normale
Risoluzione	420 linee TV
Angolo dell'ottica	170°
Uscita video	1Vp-p 75Ohm
Illuminazione minima	0.3lx
Rapporto S/N	Maggiore di 48dB (AGC- Off)
Alimentazione	12V DC ± 10%
Corrente assorbita	≤120mA
Funzioni automatiche	Bilanciamento automatico del bianco, AGC e BLC
Dimensioni	Ø18.5mmx22mm
Peso	18g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970049	EYE04	Telecamera PAL/NTSC a bulbo con funzione mirror e linee profondità	1pz	€ 56,50

Telecamera CMOS per la retromarcia

Sensore	CMOS a colori – 1/4 di pollice
Sistema video	PAL
Pixel effettivi	628x586
Visione	Mirror
Risoluzione	420 linee TV
Angolo dell'ottica	120°
Area del sensore	5,78x4,19mm
Uscita video	1.0Vp-p 75 Ohm
Rapporto S/N	Maggiore di 48 db (AGC off)
Illuminazione minima	0,3 lux / 0 lux IR accesi
Corrente assorbita	≤ 150 mA
Tensione di alimentazione	2V DC +/- 10%
Funzioni automatiche	Bilanciamento automatico del bianco, AGC e BLC
Dimensioni	25.2x37.4x36mm
Peso	52g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970056	AP2613	Telecamera CMOS colori per retromarcia, visione notturna	1pz	€ 42,00



1/3 CCD Telecamera 8 IR per la retromarcia



Sensore	CCD Sony da 1/3 di pollice
Sistema Video	PAL
Pixel Effettivi	976Hx596V
Risoluzione	650 linee TV
Visione	Mirror
N° di LED infrarossi	10
Illuminazione minima	0 lux / (LED infrarossi accesi)
Angolo dell'ottica	120°; f=2.8mm
Rapporto S/N	Maggiore di 48dB (AGC-OFF)
Uscita video	Connettore RCA, 1.0Vp-p, 75ohm
Corrente assorbita	≤200mA
Alimentazione	12V DC
Funzioni automatiche	Bilanciamento automatico del bianco, AGC e BLC
Dimensioni	54x52.5x55.5mm
Peso	Circa 285g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970061	AP2620	1/3 CCD Camera a colori 8 IR per retromarcia	1pz	€. 111,10

1/3 CCD Telecamera 8 IR per la retromarcia



Sensore	CCD Sony da 1/3 di pollice
Sistema Video	PAL
Pixel Effettivi	976Hx596V
Risoluzione	650 linee TV
Visione	Mirror
N° di LED infrarossi	10
Illuminazione minima	0 lux / (LED infrarossi accesi)
Angolo dell'ottica	120°; f=2.8mm
Rapporto S/N	Maggiore di 48dB (AGC-OFF)
Uscita video	Connettore RCA, 1.0Vp-p, 75ohm
Corrente assorbita	≤200mA
Alimentazione	12V DC
Funzioni automatiche	Bilanciamento automatico del bianco, AGC e BLC
Dimensioni	54x52.5x55.5mm
Peso	Circa 285g

Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970059	AP2620W	1/3 CCD Camera a colori 8 IR per retromarcia	1pz	€. 111,10



Telecamera Doppia Ottica CCD

Sensore	CCD Sony a colori - 1/3 di pollice
Sistema Video	PAL
Pixel Effettivi	752x582
Risoluzione	600 linee TV
Visione	Mirror
Angolo dell'ottica	120° / 45°
Lente	2,8mm / 8mm
Uscita video	1.0Vp-p 75 Ohm
Rapporto S/N	Maggiore di 48 db (AGC off)
Corrente assorbita	< 150mA per telecamera
Illuminazione minima	0 lux IR accesi
Tensione di alimentazione	12V DC +/- 10%
Dimensioni	100.7x66.8x78mm
Peso	522g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970052	AP2615	Telecamera Doppia Ottica CCD con funzione mirror	1pz	€ 250,00

1/3 CCD Telecamera 18 IR per Motorhome

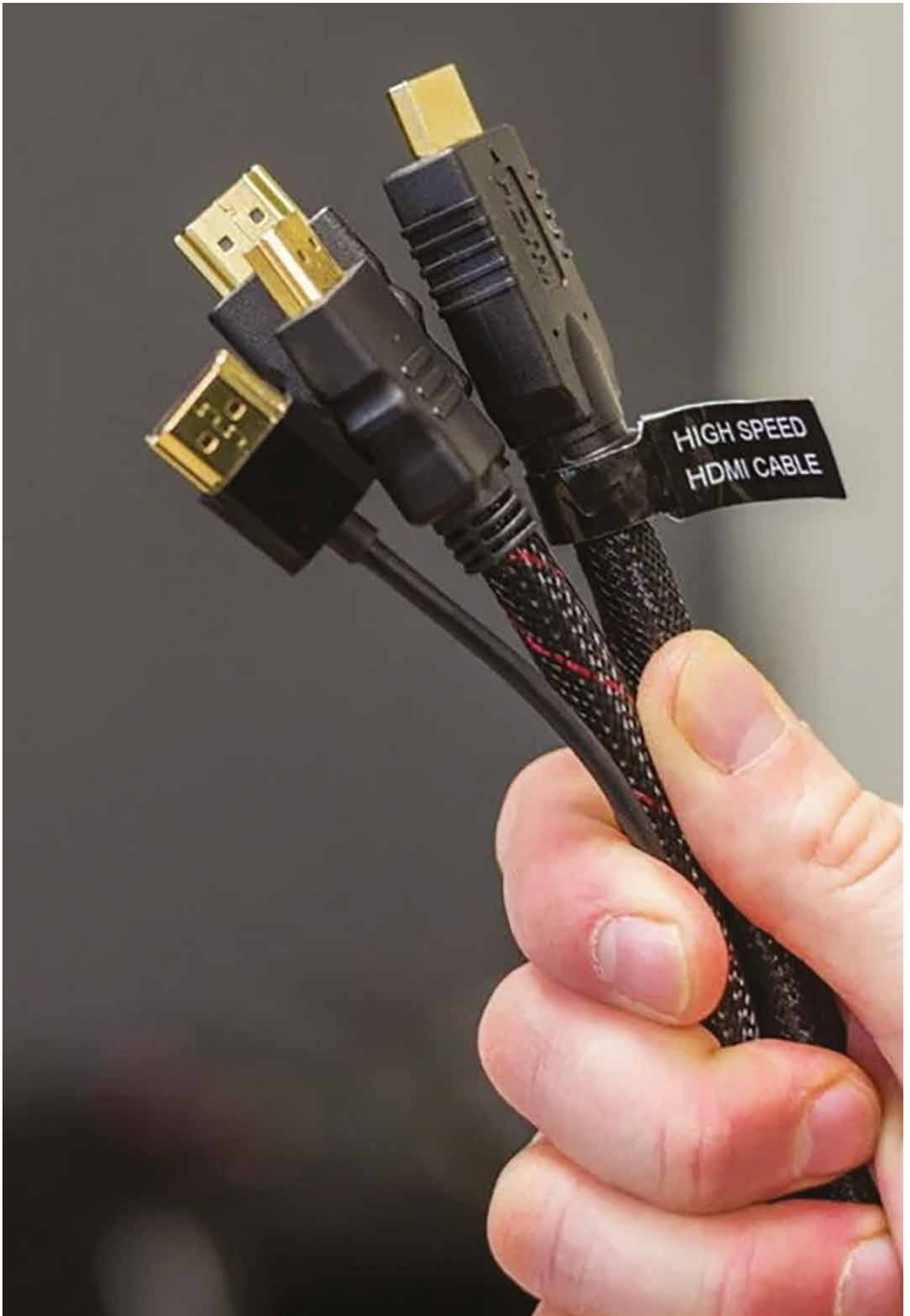


PROLUNGA 20 METRI
IN DOTAZIONE

Sensore	1/3" CCD - Sony a colori
Sistema video	PAL
Pixel effettivi	512x582 pixels
Risoluzione	600 Linee TV
Divisione	Mirror
Uscita video	1.0Vp-p / 75Ohm
Rapporto S/N	Maggiore di 48db
Illuminazione minima	0 lux (IR ACCESI)
Corrente assorbita	300mA massimo
Tensione di alimentazione	Da 10V DC a 15V DC
Corrente assorbita	250mA (co IR accesi)
Potenza consumata	3W (con IR accesi)
Peso	386g



Codice	Modello		Min Qty	Prezzo
970060	AP2610	1/3 CCD Camera a colori 18 IR per Motor Home	1pz	€ 148,50





Cavo HDMI 2.0a 2K-4K Spinotti 19+1pin Oro



- Supporta 4K ULTRA HD
- 18 Gbit/s di banda passante massima totale
- Supporta sistemi audio 11.2
- Supporta la tecnologia HDR
- Supporta 32 canali audio non compressi
- Supporto audio fino a 1536 KHz
- Supporta il formato teatrale 21:9
- Sincronizzazione dinamica dei flussi audio e video
- Riduzione delle interferenze generate dai segnali wireless



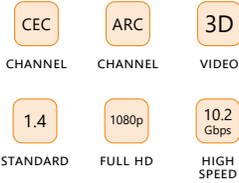
HDMI HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE	3D 4K UHD ULTRA HIGH DEFINITION	HDMI Version						
		1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	2.0	2.0a
sRGB		•	•	•	•	•	•	•
Consumer Electronics Control (CEC)		•	•	•	•	•	•	•
DVD-Audio support			•	•	•	•	•	•
Super Audio CD (DSD) support				•	•	•	•	•
Deep color					•	•	•	•
Auto Audio to video synchronization lip-sync						•	•	•
Dolby TrueHD bitstream capable						•	•	•
DTS-HD Master Audio bitstream capable						•	•	•
Updated list of CEC commands						•	•	•
3D over HDMI						•	•	•
Ethernet channel						•	•	•
Audio return channel (ARC)						•	•	•
4k Resolution support						•	•	•
4K 50/60p support							•	•
4k 3D support							•	•
32 Canal Audio support							•	•
1536 kHz Audio support							•	•
1080p 3D HFR support							•	•
21:9 Cinemascope support							•	•
Multi Stream Audio and Video support							•	•
High Dinamic Range support								•

- 2.0a
STANDARD
- 3D
VIDEO
- UHD
TV
- 32
CANALI AUDIO
- 18 Gbps
HIGH SPEED
- 60 fps
FRAME RATE

Codice	Modello		Lunghezza	Min Qty	Prezzo
990004	HS1	Cavo HDMI 2.0a - 2K-4K Spinotti 19+1 pin oro	1.5 metri	1pz	€ 6,80
990005	HS3	Cavo HDMI 2.0a - 2K-4K Spinotti 19+1 pin oro	3 metri	1pz	€ 8,60



Cavo HDMI 1.4 Maschio/Maschio 20 metri



Cavo HDMI / Mini HDMI 1.4 2 metri

Connettore HDMI 19 pin e
MINI HDMI, placcati oro 30u.



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990046	HDF20	1pz	€. 69,90

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990034	MINI-HDMI2	1pz	€. 9,60

Cavo HDMI 1.4 Maschio/Maschio 90° 3 metri

Connettori HDMI placcati oro
30u 19 PIN a 90°



Cavo HDMI 1.4 Maschio/Maschio 5 metri

Connettori HDMI 19 pin
placcati oro 30u.



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990021	HD903	1pz	€. 10,10

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990032	HDMI5	1pz	€. 12,00

Adattatore HDMI da maschio a femmina - 90°



Trasforma un connettore HDMI 19 pin
A/M diritto in connettore angolare 90°.

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990072	HD02MF	1pz	€. 4,60

Adattatore HDMI da maschio a femmina - 270°



Trasforma un connettore diritto HDMI
19 pin A/M in connettore avente una
qualsiasi angolazione.

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990073	HD03MF	1pz	€. 5,80

Adattatore HDMI da femmina HDMI a maschio Mini HDMI



Trasforma un connettore standard
HDMI maschio in un connettore ma-
schio Mini HDMI tipo C.

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990074	HD04FM	1pz	€. 4,60



Adattatore HDMI da maschio HDMI a femmina Mini HDMI



Trasformare un connettore maschio
Mini HDMI in un connettore standard
HDMI maschio tipo A.

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990075	HD05MF	1pz	€. 5,10

Adattatore HDMI da femmina HDMI a maschio Micro HDMI



Trasforma un connettore standard
HDMI maschio in un connettore ma-
schio Micro HDMI tipo D.

Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
990076	HD06MF	1pz	€. 2,50

Alca!Power[®]

**SUPPORTO
VENDITA**

Borsa di carta



Codice	Modello	Dimensioni	Min Qty	Prezzo
102016	BPALCA	18x8x24mm	1pz	€. 0,80
102015	BGALCA	27x12x37mm	1pz	€. 1,00

Penna a sfera con gommino



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
102030	PENNA1	1pz	€. 3,80

Blocco appunti A4



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
102031	BLOCCOA4	1pz	€. 3,80

Display da banco per Strisce LED COB 220V

Grazie ai supporti posti sul retro può essere utilizzato sia come cartello da banco, sia per essere appeso come poster.

Dimensioni: 32x45cm



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
102032	DISPLAY STRISCE 220V	1pz	€. 10,00

Espositore da banco cartonato

Facile da montare.

Dimensioni: 42x25x78mm



Codice	Modello	Min Qty	Prezzo
102019	ESP-BAN	1 pz	€. 109,50

Alca!Power[®]

**GUIDA
RAPIDA**

ALIMENTAZIONE PER LUNGHEZZA DI TAGLIO ✂

MONOCROMATICHE BIANCHE / DIGITAL DYNAMIC / CCT																					
IP20												IP65									
12V					24V							12V				24V					
927004	927005	927006	927100	927101	927001	927002	927003	927036	927014	927018	927041	927042	927043	927102	927103	927007	927008	927009	927037	927038	927039
3000K	4000K	6000K	3000K	4000K	3000K	4000K	6500K	3000K	4000K	CCT	3000K	4000K	6500K	3000K	4000K	3000K	4000K	6500K	3000K	4000K	6500K
22.73mm			7.94mm		45.45mm			100mm	50mm	50mm			13.89mm			22.73mm		45.45mm			



MONOCROMATICHE COLORATE / RGB / RGB-W / RGBIC DIGITAL DYNAMIC										
MONOCROMATICHE COLORATE				RGB / RGBIC						
24V IP20				12V IP65	24V IP65		24V IP20			
927010	927011	927012	927013	927015	927040	927096	927016	927017	927095	
Blu	Rosso	Giallo	Verde	RGB	RGB	RGB-W	RGB	RGB	RGB-W	
45.45mm				33mm	50mm	62.5mm	50mm	100mm	62.5mm	

ALIMENTATORI CONSIGLIATI

ALIMENTATORI MONOTENSIONE

	MONOCROMATICHE BIANCHE / DIGITAL DYNAMIC / CCT										COLORATE / RGB / RGB-W / RGBIC DIGITAL DYNAMIC						
	IP20								IP65		MONOCROMATICHE COLORATE	RGB / RGB-W / RGBIC					
	12V		24V						12V	24V	24V IP20	12V IP65	24V IP65		24V IP20		
		927004 927005 927006	927100 927101	927001 927002 927003	927036	927014	927018	927041 927042 927043	927102 927103	927007 927008 927009	927037 927038 927039	927010, 927011, 927012, 927013	927015	927040	927096	927016	927017
950046	0,6m	1,6m							0,6m			0,6m					
950035	1,3m	3,2m							1,3m			1,3m					
950036	2m	4,8m							2m			2m					
950037	3,20m	8m							3,20m			3,20m					
951011	6,5m	16m							6,5m			6,5m					
950091			1,3m	1,5m	1,2m	0,8m	0,8m		1,3m	1,3m		1,3m	1,2m	1,3m	1,3m	1,2m	
950042			3,9m	4,5m	3,6m	2,3m	2,3m		3,9m	3,9m		3,9m	3,6m	3,9m	4,1m	3,6m	
950093			6,5m	7,4m	6m	3,8m	3,8m		6,5m	6,5m		6,5m	6m	6,5m	6,9m	6m	

ALIMENTATORI SLIM

	MONOCROMATICHE BIANCHE / DIGITAL DYNAMIC / CCT										COLORATE / RGB / RGBIC DIGITAL DYNAMIC						
	IP20								IP65		MONOCROMATICHE COLORATE	RGB/RGBIC					
	12V		24V						12V	24V	24V IP20	12V IP65	24V IP65		24V IP20		
		927004 927005 927006	927100 927101	927001 927002 927003	927036	927014	927018	927041 927042 927043	927102 927103	927007 927008 927009	927037 927038 927039	927010, 927011, 927012, 927013	927015	927040	927096	927016	927017
960006	2m	4,8m							2m			2m					
960211	3,2m	8m							3,2m			3,2m					
960313	5,4m	13,3m							5,4m			5,4m					
960415	6,5m	16m							6,5m			6,5m					
960618	16,2m	40m							16,2m			16,2m					
960007			2m	2,2m	1,8m	1,1m	4,8m		2m	2m		2m	1,8m	2m	2m	1,8m	
960212			3,2m	3,7m	3m	1,9m	8m		3,2m	3,2m		3,2m	3m	3,2m	3,4m	3m	
960314			5,4m	6,1m	5m	3,2m	13,3m		5,4m	5,4m		5,4m	5m	5,4m	5,7m	5m	
960416			7,7m	8,9m	7,2m	4,6m	19,2m		7,7m	7,7m		7,7m	7,2m	7,7m	8,2m	7,2m	
960503	11m	27m							11m			11m					
960504			13,6m	15,4m	12,5m	8m	33,3m		13,6m	13,6m		13,6m	12,5m	13,6m	14,3m	12,5m	
960619			19,5m	22,1m		11,5m	48m		19,5m	19,5m		19,5m	18m	19,5m	20,6m	18m	

DIMMER e CONTROLLER



Dimmer per strisce LED
927055 DIM-LSC01



Dimmer per strisce LED + telecomando
927057 DIM-LSC03



Controller LED Smart Tuya RGB-W
927058 CON-LSC04



Controllo remoto per strisce LED 24V DIGITAL RGB
927076 RC-DIG



Controllo remoto per strisce LED 24V CCT
927075 RC-CCT



Controllo remoto per strisce LED 24V DIGITAL WHITE
927048 RC-DIG4

ALIMENTATORI CONSIGLIATI

	MONOCROMATICHE BIANCHE / DIGITAL DYNAMIC / CCT								COLORATE / RGB / RGB-W / RGBIC DIGITAL DYNAMIC							
	IP20							IP65		MONOCROMATICHE COLORATE	RGB / RGB-W / RGBIC					
	12V		24V					12V	24V	24V IP20	12V IP65	24V IP65		24V IP20		
	927004 927005 927006	927100 927101	927001 927002 927003	927036	927014	927018	927041 927042 927043	927102 927103	927007 927008 927009	927037 927038 927039	927010, 927011, 927012, 927013	927015	927040	927096	927016	927017
963007	0,3m	0,8m						0,3m			0,3m					
963009	0,6m	1,6m						0,6m			0,6m					
963011	0,8m	2m						0,8m			0,8m					
963103	1,6m	4m						1,6m			1,6m					
963305	3,2m	8m						3,2m			3,2m					
963307	3,2m	8m						3,2m			3,2m					
963403	4m	10m						4m			4m					
963519	5,4m	13,3m						5,4m			5,4m					
963515	7m	17,6m						7m			7m					
963516	9,7m	24m						9,7m			9,7m					
963012			0,8m	0,9m	0,7m	0,4m	2m	0,8m		0,8m		0,8m	0,7m	0,8m	0,9m	0,7m
963104			1,6m	1,8m	1,5m	1m	4m	1,6m		1,6m		1,6m	1,5m	1,6m	1,7m	1,5m
963308			3,2m	3,7m	3m	1,9m	8m	3,2m		3,2m		3,2m	3m	3,2m	3,4m	3m
963404			4m	4,6m	3,7m	2,4m	10m	4m		4m		4m	3,7m	4m	4,3m	3,7m
963520			5,4m	6,1m	5m	3,2m	13,3m	5,4m		5,4m		5,4m	5m	5,4m	5,7m	5m
963517			8m	9,2m	7,5m	4,8m	20m	8m		8m		8m	7,5m	8m	8,6m	7,5m
963518			10,7m	12m	10m	6,4m	26,7m	10,7m		10,7m		10,7m	10m	10,7m	11,4m	10m

LED ILLUMINOTECNICA

	MONOCROMATICHE BIANCHE / DIGITAL DYNAMIC / CCT								COLORATE / RGB / RGB-W / RGBIC DIGITAL DYNAMIC							
	IP20							IP65		MONOCROMATICHE COLORATE	RGB / RGB-W / RGBIC					
	12V		24V					12V	24V	24V IP20	12V IP65	24V IP65		24V IP20		
	927004 927005 927006	927100 927101	927001 927002 927003	927036	927014	927018	927041 927042 927043	927102 927103	927007 927008 927009	927037 927038 927039	927010, 927011, 927012, 927013	927015	927040	927096	927016	927017
963500	1m	2,7m						1m			1m					
963503	0,6m	1,6m						0,6m			0,6m					
963505	1,3m	3,2m						1,3m			1,3m					
963507	2,1m	5,3m						2,1m			2,1m					
963509	3,2m	8m						3,2m			3,2m					
963511	4,1m	10m						4,1m			4,1m					
963513	5,4m	13,3m						5,4m			5,4m					
963504			0,6m	0,7m	0,6m	0,3m	1,6m	0,6m		0,6m		0,6m	0,6m	0,6m	0,7m	0,6m
963506			1,3m	1,5m	1,2m	0,7m	3,2m	1,3m		1,3m		1,3m	1,2m	1,3m	1,4m	1,2m
963508			2,1m	2,5m	2m	1,3m	5,3m	2,1m		2,1m		2,1m	2m	2,1m	2,3m	2m
963510			3,2m	3,7m	3m	1,9m	8m	3,2m		3,2m		3,2m	3m	3,2m	3,4m	3m
963512			4,1m	4,6m	3,7m	2,4m	10m	4,1m		4,1m		4,1m	3,7m	4,1m	4,3m	3,7m
963514			5,4m	6,1m	5m	3,2m	13,3m	5,4m		5,4m		5,4m	5m	5,4m	5,7m	5m

ALIMENTATORI IP67

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	Lunghezza	Grado IP	Prezzo
	927200	SF230V5M-3000K	230V	11W/m	900lm/m	3000K	5m PROFILO SNAKE INCLUSO	IP65	€ 117,60
	927201	SF230V5M-4000K				4000K			
	927202	SF230V5M-6500K				6500K			
	927203	SF230V20M-3000K	230V	11W/m	900lm/m	3000K	20m PROFILO SNAKE INCLUSO	IP65	€ 465,00
	927204	SF230V20M-4000K				4000K			
	927205	SF230V20M-6500K				6500K			
	927206	SF230V5M-B	230V	11W/m	//	Blu	5m + PROFILO SNAKE	IP65	€ 129,30
	927207	SF230V20M-B					20m + PROFILO SNAKE		€ 511,50
	927208	SF230V5M-R	230V	11W/m	//	Rosso	5m + PROFILO SNAKE	IP65	€ 129,30
	927209	SF230V20M-R					20m + PROFILO SNAKE		€ 511,50
	927210	SF230V5M-P	230V	11W/m	//	Rosa	5m + PROFILO SNAKE	IP65	€ 129,30
	927211	SF230V20M-P					20m + PROFILO SNAKE		€ 511,50
	927215	SF230V5M-G	230V	11W/m	//	Verde	5m + PROFILO SNAKE	IP65	€ 129,30
	927216	SF230V20M-G					20m + PROFILO SNAKE		€ 511,50

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	Lunghezza	Taglio	Prezzo
	927023	LSC220V5-3000K	230V	14W/m	1200lm/m	3000K	5m	166mm	€ 74,90
	927024	LSC220V5-4000K		15W/m	1300lm/m	4000K			
	927025	LSC220V5-6000K		15W/m	1350lm/m	6000K			
	927026	LSC220VN-3000K	230V	14W/m	1200lm/m	3000K	20m	166mm	€ 269,50
	927027	LSC220VN-4000K		15W/m	1300lm/m	4000K			
	927028	LSC220VN-6000K		15W/m	1350lm/m	6000K			
	927084	HEM230V5M-3000K	230V	14W/m	1100lm/m	3000K	5m	45.5mm	€ 93,10
	927085	HEM230V5M-4000K		15W/m	1150lm/m	4000K			
	927086	HEM230V5M-6500K		15W/m	1250lm/m	6000K			
	927087	HEM230V20M-3000K	230V	14W/m	1100lm/m	3000K	20m	45.5mm	€ 362,20
	927088	HEM230V20M-4000K		15W/m	1150lm/m	4000K			
	927089	HEM230V20M-6500K		15W/m	1250lm/m	6000K			

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	Lunghezza	Grado IP	Prezzo
	927100	LSC6W-3000K-12V	12V	6W/m	600lm/m	3000K	5m	IP20	€ 46,50
	927101	LSC6W-4000K-12V			650lm/m	4000K			
	927102	LSC6W-3000K-24V	24V	6W/m	560lm/m	3000K	5m	IP20	€ 46,50
	927103	LSC6W-4000K-24V			600lm/m	4000K			
	927041	LSC25W-3000K	24V	25W/m	2600lm/m	3000K	5m	IP20	€ 85,80
	927042	LSC25W-4000K			2750lm/m	4000K			
	927043	LSC25W-6500K			2750lm/m	6000K			

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	Lunghezza	Grado IP	Prezzo
	927007	LSC12V-3000K-IP	12V	15W/m	1300lm/m	3000K	5m	IP65	€ 71,00
	927008	LSC12V-4000K-IP			1400lm/m	4000K			
	927009	LSC12V-6500K-IP			1500lm/m	6500K			
	927004	LSC12V-3000K	12V	15W/m	1300lm/m	3000K	5m	IP20	€ 65,80
	927005	LSC12V-4000K			1400lm/m	4000K			
	927006	LSC12V-6500K			1500lm/m	6500K			
	927037	LSC15W-3000K-IP	24V	15W/m	1450lm/m	3000K	5m	IP65	€ 71,00
	927038	LSC15W-4000K-IP			1500lm/m	4000K			
	927039	LSC15W-6500K-IP			1500lm/m	6000K			
	927001	LSC15W-3000K	24V	15W/m	1350lm/m	3000K	5m	IP20	€ 61,80
	927002	LSC15W-4000K			1500lm/m	4000K			
	927003	LSC15W-6000K			1500lm/m	6000K			
	927018	LSC24V-CCT	24V	8+8W/m	1440lm/m	CCT	5m	IP20	€ 112,60
	927036	LSC24V-3000K-DIGITAL	24V	13W/m	1040lm/m	3000K	5m	IP20	€ 104,40
	927014	LSC24V-4000K-DIGITAL			1100lm/m	4000K			
	927095	LSC24V-RGBW	24V	12+4W/m	300lm/m	RGB + 4000K	5m	IP20	€ 88,90
	927096	LSC24V-RGBW-IP						IP65	€ 95,80
	927017	LSC24V-DIGITAL	24V	14W/m	//	RGB	5m	IP20	€ 115,30
	927015	LSC12V-RGB-IP	12V	15W/m	//	RGB	5m	IP65	€ 85,30
	927040	LSC24V-RGB-IP	24V	15W/m	//	RGB	5m	IP65	€ 85,30
	927016	LSC24V-RGB						IP20	€ 78,70
	927032	RGB-KIT1	12V	15W	//	RGB	1m	IP65	€ 43,40
	927010	LSC15W-B	24V	15W/m	//	Blu	5m	IP20	€ 65,80
	927011	LSC15W-R	24V	15W/m	//	Rosso	5m	IP20	€ 65,80
	927012	LSC15W-Y	24V	15W/m	//	Giallo	5m	IP20	€ 65,80
	927013	LSC15W-G	24V	15W/m	//	Verde	5m	IP20	€ 65,80

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	()		Grado IP	Prezzo
	930144	FL10PIR	200-240V AC	10W	850lm	4000K	●		IP65 IP54	€. 18,50
	930136	ADC10W	9-30V AC/DC	10W	850lm	4000K			IP65	€. 14,00
	930363	PL10WN	220-240V AC	10W	950lm	4000K			IP65	€. 9,60
	930392	PL10WB	220-240V AC	10W	950lm	4000K			IP65	€. 9,60
	930364	PL20WN	220-240V AC	20W	2000lm	4000K			IP65	€. 13,60
	930393	PL20WB	220-240V AC	20W	2000lm	4000K			IP65	€. 13,60
	930145	FL30PIR	200-240V AC	30W	2550lm	4000K	●		IP65 IP54	€. 28,00
	930137	ADC30W	9-30V AC/DC	30W	2550lm	4000K			IP65	€. 32,00
	930365	PL30WN	220-240V AC	30W	3000lm	4000K			IP65	€. 19,10
	930394	PL30WB	220-240V AC	30W	3000lm	4000K			IP65	€. 19,10
	930218	ADC50W	9-30V AC/DC	50W	4250lm	4000K			IP65	€. 45,20
	930146	FL50PIR	200-240V AC	50W	4250lm	4000K	●		IP65 IP54	€. 42,00
	930366	PL50WN	220-240V AC	50W	5000lm	4000K			IP65	€. 25,60
	930395	PL50WB	220-240V AC	50W	5000lm	4000K			IP65	€. 25,60
	930367	PL100WN	220-240V AC	100W	10000lm	4000K			IP65	€. 45,90
	930378	PL100WB	220-240V AC	100W	10000lm	4000K			IP65	€. 45,90
	930368	PL150WN	220-240V AC	150W	15000lm	4000K			IP65	€. 69,50

Prodotto	Codice	Ingresso	Watt	Lumen	Kelvin	PIR	CCT	RGB	Smart	Grado IP	Dimensioni	Prezzo
	930374	170-260V AC	12W	1200lm	CCT		●			IP20	Ø170x16mm	€. 13,70
	930338 BIANCO 930339 GRIGIO	220-240V AC	15W	1300lm	4000K					IP54	230x105x41mm	€. 15,80
	930340 BIANCO 930341 GRIGIO	220-240V AC	15W	1300lm	4000K					IP65	Ø240x163x78mm	€. 15,80
	930370	220-240V AC	15W	1400lm	CCT		●			IP65	220x106x60mm	€. 17,40
	930371	220-240V AC	15W	1400lm	CCT	●	●			IP65	220x106x60mm	€. 21,70
	930372	220-240V AC	15W	1400lm	CCT		●			IP65	Ø180x72mm	€. 17,70
	930373	220-240V AC	15W	1400lm	CCT	●	●			IP65	Ø180x72mm	€. 22,10
	930342 BIANCO 930343 GRIGIO	170-240V AC	15W	1500lm	CCT		●			IP65	Ø200x55mm	€. 21,00
	930375	170-260V AC	18W	1800lm	CCT		●			IP20	Ø225x16mm	€. 17,80
	930376	175-240V AC	18W	1600lm	CCT		●	●	●	IP54	Ø300x30mm	€. 70,90
	930465*	175-256V AC	24W	2000lm	CCT		●			IP54	330x330x50mm	€. 76,40
	930466*	175-256V AC	24W	2000lm	CCT		●			IP54	330x330x50mm	€. 96,80
	930344 BIANCO 930345 GRIGIO	170-240V AC	24W	2400lm	CCT		●			IP65	Ø300x55mm	€. 31,10
	930377	175-240V AC	24W	2200lm	CCT		●	●	●	IP54	Ø400x30mm	€. 82,60
	930346 BIANCO 930359 GRIGIO	170-240V AC	36W	3600lm	CCT		●			IP65	Ø400x55mm	€. 50,00

*930465: con sensore microne e telecomando

*930466: con funzione emergenza

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	Formato	Base		Vetro	Prezzo
	930210	AP60C3	230V AC	3W	170lm	2200K	A60	E27		styled	€. 7,40
	929889	APF37FC4	230V AC	4W	500lm	2700K	C37	E14		frost	€. 3,90
	929888	APF37FN4			450lm	4000K					
	929887	APF37OC4	230V AC	4W	540lm	2700K	C35	E14		frost	€. 3,90
	929886	APF37ON4			450lm	4000K					
	929885	APF37TC4	230V AC	4W	540lm	2700K	C35	E14		frost	€. 3,90
	929884	APF37TN4			450lm	4000K					
	929883	APF45C4	230V AC	4W	500lm	2700K	G45	E14		frost	€. 3,90
	929882	APF45N4			450lm	4000K					
	929881	APF45CE27	230V AC	4W	500lm	2700K	G45	E14		frost	€. 3,90
	929880	APF45NE27			450lm	4000K					
	929954	AP45C4	230V AC	4W	500lm	3000K	G45	E14		milky	€. 3,20
	929955	AP45N4				4000K					
	930245	AP45C4E27	230V AC	4W	500lm	3000K	G45	E27		milky	€. 3,20
	930246	AP45N4E27				4000K					
	929976	AP35B4	230V AC	4W	500lm	3000K	C35	E14		milky	€. 3,20
	929944	AP35N4				4000K					
	930048	AP45FC27	230V AC	4W	500lm	3000K	G45	E27		clear	€. 3,20
	930049	AP45FN27				4000K					
	930032	AP353FC	230V AC	4W	550lm	3000K	C35	E14		clear	€. 3,20
	930033	AP353FN				4000K					
	930034	AP35T3C	230V AC	4W	550lm	3000K	C37	E14		clear	€. 3,20
	930035	AP35T3N				4000K					
	930036	AP453FC	230V AC	4W	500lm	3000K	G45	E14		clear	€. 3,20
	930037	AP453FN				4000K					
	930038	AP35TFC	230V AC	4W	550lm	3000K	C35	E14		clear	€. 3,20
	930039	AP35TFN				4000K					
	929794	APT25FC	230V AC	4W	540lm	3000K	T25			clear	€. 3,80
	929765	AP60Y	230V AC	4W	//	//	A60	E27			€. 4,80
	929766	AP60G	230V AC	4W	//	//	A60	E27			€. 4,80

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	Formato	Base		Vetro	Prezzo
	929767	AP60B	230V AC	4W	//	//	A60	E27			€. 4,80
	929768	AP60R	230V AC	4W	//	//	A60	E27			€. 4,80
	929958	APT45G4	230V AC	4W	400lm	2700K	T45	E27		edison	€. 10,10
	929970	AP95G4	230V AC	4W	460lm	2700K	G95	E27		edison	€. 10,30
	929790	AP45CE27-DIM	230V AC	5W	500lm	3000K	G45	E27		clear	€. 4,50
	929791	AP45NE27-DIM			550lm	4000K					
	930208	AP95C5	230V AC	5W	380lm	2200K	G95	E27		styled	€. 12,80
	929866	AP45B6C	230V AC	6W	700lm	3000K	G45	E14		milky	€. 3,90
	929867	AP45B6N			800lm	4000K					
	929757	AP45B6F			6000K						
	929826	AP45B6CE27	230V AC	6W	700lm	3000K	G45	E27		milky	€. 3,90
	929827	AP45B6NE27			800lm	4000K					
	929758	AP45B6FE27			6000K						
	929868	AP35B6C	230V AC	6W	700lm	3000K	C35	E14		milky	€. 3,90
	929869	AP35B6N			800lm	4000K					
	929759	AP35B6F			6000K						
	929838	AP45F6C	230V AC	6W	700lm	3000K	G45	E14		clear	€. 3,90
	929839	AP45F6N			800lm	4000K					
	929746	AP45F6F			6000K						
	929840	AP35F6C	230V AC	6W	700lm	3000K	C35	E14		clear	€. 3,90
	929841	AP35F6N			800lm	4000K					
	929748	AP35F6F			6000K						
	929788	AP35C-DIM	230V AC	6W	650lm	3000K	C35	E14		clear	€. 4,50
	929789	AP35N-DIM				4000K					
	929792	AP45C-DIM	230V AC	6W	650lm	3000K	G45	E14		clear	€. 4,50
	929793	AP45N-DIM				4000K					
	929973	AP64G6	230V AC	6W	750lm	2700K	ST64	E27		edison	€. 13,10
	929971	AP95G6	230V AC	6W	750lm	2700K	G95	E27		edison	€. 13,10
	929862	AP608F4C	230V AC	8W	1050lm	3000K	A60	E27		clear	€. 4,90
	929863	AP608F4N			1100lm	4000K					
	929875	APF60FC4	230V AC	8W	950lm	2700K	A60	E27		frost	€. 4,90
	929876	APF60FN4			4000K						

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	Formato	Base		Vetro	Prezzo
	929951	AP95C8	230V AC	8W	1000lm	3000K	G95	E27		milky	€. 8,90
	929952	AP95N8		10W	1400lm	4000K					
	929786	AP60C-DIM	230V AC	10W	1300lm	3000K	A60	E27		clear	€. 6,00
	929787	AP60N-DIM		10W	1400lm	4000K					
	930243	AP125C10	230V AC	10W	1400lm	3000K	G125	E27		milky	€. 10,50
	930244	AP125N10		10W		4000K					
	929996	AP95FC	230V AC	10W	1400lm	3000K	G95	E27		clear	€. 8,50
	929997	AP95FN		10W		4000K					
	929897	AP125FC	230V AC	10W	1400lm	3000K	G125	E27		clear	€. 8,90
	929898	AP125FN		10W		4000K					
	929782	AP95C-DIM	230V AC	10W	1300lm	3000K	G95	E27		clear	€. 10,50
	929783	AP95N-DIM		10W	1400lm	4000K					
	929784	AP125C-DIM	230V AC	10W	1300lm	3000K	G125	E27		clear	€. 12,00
	929785	AP125N-DIM		10W	1400lm	4000K					
	929769	AP95B12C	230V AC	12W	1700lm	3000K	G95	E27		milky	€. 10,90
	929770	AP95B12N			1800lm	4000K					
	929754	AP95B12F			6000K						
	929771	AP125B12C	230V AC	12W	1700lm	3000K	G125	E27		milky	€. 11,50
	929772	AP125B12N			1800lm	4000K					
	929755	AP125B12F			6000K						
	929832	AP95F12C	230V AC	12W	1750lm	3000K	G95	E27		clear	€. 9,90
	929833	AP95F12N			1850lm	4000K					
	929744	AP95F12F			6000K						
	929834	AP125F12C	230V AC	12W	1750lm	3000K	G125	E27		clear	€. 10,50
	929822	AP125F12N			1850lm	4000K					
	929823	AP125F12F			6000K						
	929720	AP60F15C	230V AC	15W	2500lm	3000K	A60	E27		clear	€. 5,90
	929721	AP60F15N				4000K					
	929722	AP60F15F				6000K					
	929726	AP60B15C	230V AC	15W	2500lm	3000K	A67	E27		milky	€. 6,10
	929727	AP60B15N				4000K					
	929728	AP60B15F				6000K					
	929723	AP67F18C	230V AC	18W	3280lm	3000K	A60	E27		clear	€. 8,20
	929724	AP67F18N				4000K					
	929725	AP67F18F				6000K					
	929729	AP67B18C	230V AC	18W	3040lm	3000K	A67	E27		milky	€. 8,60
	929730	AP67B18N				4000K					
	929731	AP67B18F				6000K					

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	Angolo	Formato	Base	Prezzo
	929773	APT22C2	220-240V AC	2W	190lm	3000K	300°	T22	E14	€. 3,40
	929764	APT22N2			200lm	4000K				
	929763	APT26C3	220-240V AC	3.5W	310lm	3000K	300°	T26	E14	€. 4,30
	929762	APT26N3			320lm	4000K				
	930282	AP4WC	220-240V AC	4W	350lm	3000K	360°	T16	E14	€. 5,00
	930283	AP4WN				4000K				
	930259	AP4WF				6000K				
	940013	AP456C27	175-250V AC	6W	510lm	3000K	160°	G45	E27	€. 2,20
	940014	AP456N27				4000K				
	940015	AP456F27				470lm				
	940062	AP506C	175-250V AC	6W	470lm	3000K	100°	R50	E14	€. 2,70
	940063	AP506N				4000K				
	940056	AP456C	175-250V AC	6W	470lm	3000K	160°	G45	E14	€. 2,20
	940057	AP456N				4000K				
	940058	AP456F				6000K				
 <small>12V-24V</small>	930361	AP930MSN	9-30V DC	6W	510lm	4000K	160°	G45	E14	€. 5,00
 <small>12V-24V</small>	930362	AP930ON	9-30V DC	6W	510lm	4000K	160°	C37	E14	€. 5,00
	940065	AP37F6C	175-250V AC	6W	470lm	3000K	160°	C37	E14	€. 2,20
	940064	AP37F6N				4000K				
	940059	AP376C	175-250V AC	6W	510lm	3000K	160°	C35	E14	€. 2,20
	940060	AP376N				4000K				
	940061	AP376F				6000K				
	940020	AP08SC27	175-250V AC	8W	750lm	3000K	160°	G45	E27	€. 2,40
	940021	AP08SN27				4000K				
	940022	AP08SF27				6000K				
	940042	AP638C	175-250V AC	8W	680lm	3000K	100°	R63	E27	€. 4,50
	940043	AP638N			600lm	4000K				
	940050	AP08SC	175-250V AC	8W	750lm	3000K	160°	G45	E14	€. 2,40
	940051	AP08SN				4000K				
	940052	AP08SF				6000K				
	940053	AP08OC	175-250V AC	8W	750lm	3000K	160°	C35	E27	€. 2,40
	940054	AP08ON				4000K				
	940055	AP08OF				6000K				
	940030	APT37C	175-250V AC	9W	800lm	3000K	180°	T37	E27	€. 5,30
	940031	APT37N				4000K				
	940010	AP6010C	175-250V AC	10W	890lm	3000K	180°	A60	E27	€. 2,50
	940011	AP6010N				4000K				
	940012	AP6010F				6000K				

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	Angolo	Formato	Base	Prezzo
	929861	AP10LS	220-240V AC	10W	800lm	4000K	180°	A60	E27	€. 9,50
	940066	AP930C2	9-30V DC	10W	1000lm	3000K	180°	A60	E27	€. 7,60
	940067	AP930N2				4000K				
	940040	AP8010C	175-250V AC	10W	850lm	3000K	100°	R80	E27	€. 4,90
	940041	AP8010N				4000K				
	940007	AP6013C	175-250V AC	13W	1250lm	3000K	180°	A60	E27	€. 3,00
	940008	AP6013N				4000K				
	940009	AP6013F				6000K				
	940019	AP16C	175-250V AC	16W	1600lm	3000K	180°	A60	E27	€. 4,50
	940027	AP16N				4000K				
	940028	AP16F				6000K				
	930045	AP18GC	175-250V AC	18W	1570lm	3000K	180°	G95	E27	€. 8,90
	930046	AP18GN				4000K				
	930087	AP18GF				6000K				
	940023	AP19CC	175-250V AC	19W	2000lm	3000K	180°	A60	E27	€. 8,90
	940024	AP19CN				4000K				
	940025	AP19CF				6000K				
	940016	AP20GCL	175-250V AC	20W	2000lm	3000K	220°	G120	E27	€. 13,00
	940017	AP20GNL				4000K				
	940018	AP20GFL				6000K				
	929877	AP25G130C	175-250V AC	25W	2600lm	3000K	220°	G125	E27	€. 19,70
	929878	AP25G130N				4000K				
	929879	AP25G130F				6000K				

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	Angolo	Formato	Base	Prezzo
	929896	AP930G4C	9-30V	1.8W	170lm	3000K	120°	Bispina	G4	€. 6,50
	929874	AP930G4F				6000K				
	929853	G4C18	12V DC/AC	2W	200lm	3000K	360°	Bispina	G9	€. 6,50
	929854	G4N18				4000K				
	929855	G4F18				6000K				
	929856	G9C35	220-240V	4W	360lm	3000K	360°	Lineare	G9	€. 6,80
	929857	G9N35				4000K				
	929858	G9F35				6000K				
	930257	R7SC4-78	220-240V	5W	500lm	3000K	360°	Lineare	R7S	€. 9,50
	930258	R7SN4-78				4000K				
	929760	R7SC8-118	220-240V	8W	1000lm	3000K	360°	Lineare	R7S	€. 15,30
	929761	R7SN8-118				4000K				

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Lumen	Kelvin	Angolo	Formato	Base		Prezzo
	929859	MR11C3	9-30V	3W	250lm	3000K	36°	MR11	GU4		€. 6,50
	929860	MR11N3				4000K					
	929913	AP06DC	175-250V	6W	470lm	3000K	110°	MR16	GU10		€. 2,50
	929914	AP06DN				4000K					
	929915	AP06DF				6000K					
	929984	AP06DC12	10-14V	6W	450lm	3000K	105°	MR16	GU5.3		€. 3,50
	929983	AP06DN12				4000K					
	929982	AP06DF12				6000K					
	929916	AP07DC	175-250V	7W	580lm	2700K	105°	MR16	GU10		€. 6,50
	929917	AP07DN				4000K					
	929918	AP07DF				6000K					
	929919	AP07DC12	10-14V	7W	560lm	2700K	105°	MR16	GU5.3		€. 6,50
	929849	AP07DN12				4000K					
	929848	AP07DF12				6000K					
	929775	AP07C-DIM	175-250V	7W	500lm	3000K	115°	MR16	GU10		€. 3,90
	929776	AP07N-DIM				4000K					
	929777	AP07F-DIM				6000K					
	929795	GX53F	175-250V	8W	720lm	4000K	120°	PAR	GX53		€. 6,80
	930075	AP08COB-C	175-250V	8.5W	580lm	2700K	38°	MR16	GU10		€. 8,90
	930076	AP08COB-N				4000K					
	930077	AP08COB-F				6000K					

Prodotto	Codice	Mod.	Lumen max	Flusso luminoso reg.	Tonalità regolabile	Controllo del focus	Flash	Magnetica	Gesture Control	Ricaric.	Prezzo
	500001	FL01	110lm								€. 44,60
	500041	WL01	125lm								€. 52,60
	500023	HL23	1030lm								€. 99,60
	500040	PL40	1200lm								€. 69,00
	500005	FL05	1400lm								€. 129,60

Prodotto	Codice	Colore	Ingresso	Potenza max collegabile	Cavo	Interruttori	Spina 90°	Presa schuko bipasso	Presa 3 poli IT 10/16A	Presa USB 2.1A	Prezzo
	601014	bianco	250V AC	2500W				0	4	0	€ 5,20
	601015	bianco	250V AC	2500W				0	5	0	€ 6,80
	601016	bianco	250V AC	2500W	1.5m	generale	3 poli IT 10A	0	4	0	€ 8,60
	601017	bianco	250V AC	2500W	1.5m	generale	3 poli IT 10A	0	5	0	€ 9,00
	601001	bianco	250V AC	3500W	1.5m	generale	3 poli IT 16A	2	4	0	€ 13,40
	601002	nero									
	601003	bianco	250V AC	3500W	1.5m	generale	3 poli IT 16A	3	6	0	€ 15,90
	601004	nero									
	601005	bianco	250V AC	3500W	1.5m	generale	3 poli IT 16A	4	0	0	€ 12,70
	601006	nero									
	601007	bianco	250V AC	3500W	1.5m	generale	3 poli IT 16A	6	0	0	€ 13,70
	601008	nero									
	601009	bianco	250V AC	3500W	1.5m	generale + indipendenti	3 poli IT 16A	4	0	0	€ 14,40
	601010	nero									
	601011	bianco	250V AC	3500W	1.5m	generale + indipendenti	3 poli IT 16A	6	0	0	€ 18,30
	601012	nero									
	601013	bianco	250V AC	3500W	1.5m	generale	3 poli IT 16A	5	0	2	€ 23,10

Prodotto	Codice	Colore	Ingresso	Potenza max collegabile	Cavo	Avvolgicavo	Spina	Presa schuko bipasso	Presa 3 poli IT 10/16A	Prezzo
	603004	bianco	250V AC	3500W	3m		3 poli IT 16A	0	1	€ 8,60
	603005	nero								
	603006	bianco	250V AC	3500W	5m		3 poli IT 16A	0	1	€ 12,30
	603007	nero								
	603010	nero	250V AC	2200W	8m	●	3 poli IT 16A	1	2	€ 41,00
	603011	nero	250V AC	2200W	15m	●	3 poli IT 16A	4	0	€ 67,20
	603012	nero	250V AC	2200W	25m	●	3 poli IT 16A	4	0	€ 96,70

Prodotto	Codice	Colore	Ingresso	Potenza max collegabile	Interruttori	Spina 90°	Presca schuko bipasso	Presca 3 poli IT 10/16A	Orientabile	Prezzo
	606001	bianco	250V AC	1500W		3 poli IT 16A	1	0		€. 2,20
	606002	nero								
	606003	bianco	250V AC	1500W		3 poli IT 16A	1	2		€. 2,40
	606004	nero								
	606005	bianco	250V AC	1500W		3 poli IT 16A	0	3		€. 2,10
	606006	nero								
	606007	bianco	250V AC	1500W		3 poli IT 16A	1	2		€. 3,80
	606008	nero								
	606010	bianco	250V AC	1500W	generale	3 poli IT 16A	1	2	●	€. 7,20

Prodotto	Codice	Colore	Ingresso	Potenza max collegabile	Cavo	Spina	Prezzo
	604002	bianco	250V AC	1500W	uscita 90°	SMALL 3 poli IT 16A	€. 1,60
	604003	bianco	250V AC	1500W	uscita 90°	3 poli IT 16A	€. 1,60

Prodotto	Codice	Colore	Ingresso	Potenza max collegabile	Presca schuko bipasso	Presca 3 poli IT 10/16A	Prezzo
	605001	bianco	250V AC	1500W	0	1	€. 2,10
	605002	bianco	250V AC	1500W	1	1	€. 2,70

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Uscita	Corrente	Funz. UPS	Grado IP	Prezzo
	963007	SL126	220-240V	6W	12V	0.5A		IP20	€. 7,70
	963009	SL1212	220-240V	12W	12V	1A		IP20	€. 9,20
	963503	IP1212	220-240V	12W	12V	1A		IP67	€. 11,50
	963504	IP2412			24V	0.5A			€. 13,20
	963011	SL1215	220-240V	15W	12V	1.25A		IP20	€. 11,50
	963012	SL2415			24V	0.625A			€. 11,90
	963500	IP1220	220-240V	20W	12V	1.66A		IP67	€. 14,80
	963505	IP1224	220-240V	24W	12V	2A		IP67	€. 15,50
	963506	IP2424			24V	1A			
	963103	SL1230	220-240V	30W	12V	2.5A		IP20	€. 19,00
	963104	SL2430			24V	1.25A			
	960006	AS1230	180-264V	36W	12V	3A			€. 14,90
	960007	AS2430			24V	1.5A		€. 15,00	
	963507	IP1240	220-240V	40W	12V	3.3A		IP67	€. 21,50
	963508	IP2440			24V	1.66A			
	964002	S40UPS	180-264V	40W	13.8V	2A			€. 28,10
	963307	SL1260	220-240V	60W	12V	5A		IP20	€. 26,40
	963308	SL2460			24V	2.5A			€. 27,80
	963509	IP1260	220-240V	60W	12V	5A		IP67	€. 29,00
	963510	IP2460			24V	2.5A			
	960211	AS1260	180-264V	60W	12V	5A			€. 16,30
	960212	AS2460			24V	2.5A			
	963403	SL1275	220-240V	75W	12V	6.2A		IP20	€. 30,50
	963404	SL2475			24V	3.1A			€. 32,70
	963511	IP1280	220-240V	75W	12V	6.25A		IP67	€. 33,40
	963512	IP2480			24V	3.125A			€. 40,80
	963519	SL12100T	220-240V	100W	12V	8.33A		IP20	€. 48,50
	963520	SL24100T			24V	4.17A			€. 49,00
	963513	IP12100	220-240V	100W	12V	8.3A		IP67	€. 61,00
	963514	IP24100			24V	4.16A			

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza	Uscita	Corrente	Funz. UPS	Grado IP	Prezzo
	960313	AS12100	180-264V	100W	12V	8A			€. 25,20
	960314	AS24100			24V	4A			
	960415	AS12120	180-264V	120W	12V	10A			€. 29,50
	963515	SL12150	220-240V	132W	12V	11A			€. 56,10
	964102	S140UPS-24	176-264V	140W	27.6V	5A	●		€. 74,70
	960416	AS24150	180-264V	144W	24V	6A			€. 29,50
	963517	SL24150	220-240V	150	24V	6.25A			€. 56,30
	960622	S48150	220-240V	150W	48V	3.1A			€. 37,10
	963516	SL12180	220-240V	180W	12V	15A		IP20	€. 72,60
	960503	AS12200	220-240V	200W	12V	16.5A		IP20	€. 42,90
	963518	SL24200	220-240V	200W	24V	8.3A		IP20	€. 82,90
	960504	AS24250	180-264V	250W	24V	10.5A			€. 48,50
	960618	AS12300	180-264V	300W	12V	25A			€. 64,50
	960619	AS24360	180-264V	360W	12V	15A			€. 64,50

Prodotto	Codice	Modello	INVERTER Potenza d'uscita	INVERTER Potenza di spunto	Tensione nominale batteria	Tensione di carica di mantenimento	Corrente di carica massima	Potenza massima array PV	Prezzo
	800050	IS2400-24	2400W	4800W	24V	27V	30A	1000W	€ 836,30
	800051	IS3500-24	3500W	7000W	24V DC	27V DC	80A	5000W	€ 1.477,90
	800052	IS5500-48	5500W	11000W	48V DC	54V DC	80A	6000W	€ 1.989,80

Prodotto	Codice	Modello	Tensione nominale	Potenza max pannelli solari	Carico massimo	Tensione max pannelli solari	PWM	MPPT	Prezzo
	800001	RC10PWM	12V/24V rilevamento automatico	120W@12V 240W@24V	10A	15~40V (12V) 30~55V (24V)	●		€ 56,60
	800002	RC20PWM	12V/24V rilevamento automatico	240W@12V 480W@48V	20A	15~40V (12V) 30~55V (24V)	●		€ 65,70
	800008	RC20MPPT	12V/24V rilevamento automatico	240W@12V 480W@48V	20A	22~60V (12V) 30~90V (24V)		●	€ 225,30
	800003	RC30PWM	12V/24V rilevamento automatico	360W@12V 720W@48V	30A	15~40V (12V) 30~55V (24V)	●		€ 86,90
	800009	RC40MPPT	12V o 24V (9-30V)	560W@12V 1120W@24V	40A	100V		●	€ 371,30

Prodotto	Codice	Modello	Potenza	Tensione massima	Corrente massima	Tipo di cellula	Numero di celle	Dimensioni	Prezzo
	800071	ODA-050W18M	50W ±3%	19.72V	2.54A	166x41.5 Mono	36 (3x12)	570x540x25mm	€ 76,40
	800072	ODA-110W18M	110W ±3%	20.12V	5.47A	166x83 Mono	36 (3x12)	1075x540x30mm	€ 118,60
	800078	ODA-160W18M2	160W ±3%	19.47V	8.22A	210x105 Mono	33 (3x11)	1230x670x30mm	€ 167,40
	800074	ODA-200W24M	200W ±3%	22.45V	8.91A	210x105 Mono	39 (3x13)	1485x668x30mm	€ 204,60

Prodotto	Codice	Potenza pannelli	Potenza inverter	Batteria accumulata	Potenza totale erogata	FV Ibrido OFF-GRID	FV a isola	FV camper barche caravan	FV video sorveglianza	Accessori per il montaggio inclusi	Prezzo
	800090	50W	//	Pb ciclica 12V 26Ah	50W		●			●	€. 305,60
	800099	110W	//	Pb ciclica 12V 26Ah x2	110W		●			●	€. 475,00
	800089	110W	//	//	110W		●	●		●	€. 238,90
	800091	160W	//	Pb ciclica 12V 26Ah x2	160W		●			●	€. 556,70
	800088	200W	//	Pb ciclica 12V 26Ah x2	200W		●			●	€. 647,00
	800087	200W	//	//	200W		●	●		●	€. 345,70
	800077	2x200W	//	//	400W		●		●	●	€ 1.349,10
	800095	160Wx6	2.4kW	Piombo 12V 100Ah x2	960W	●					€. 2.570,70
	800092	200Wx10	3.5kW	Piombo 12V 100Ah x4	2000W	●					€. 4.983,90
	800096	200Wx20	3.5kW	Piombo 12V 100Ah x4	4000W	●					€. 7.029,90

Prodotto	Codice	Modello	Ingresso	Potenza continua	Potenza di spunto	Uscita	Onda modificata	Onda pura	IPC	Prezzo
	912015	IRS150-12	11-15V	150W	300W	230V	●			€. 58,80
	924015	IRS150-24	22-30V							€. 62,80
	912030	IRS300-12	11-15V	300W	600W	230V	●			€. 74,70
	924030	IRS300-24	22-30V							€. 78,20
	912130	IRP300-12	11-15V	300W	600W	230V		●		€. 146,60
	924130	IRP300-24	22-30V							€. 146,60
	912060	IRS600-12	11-15V	600W	1200W	230V	●			€. 113,50
	924060	IRS600-24	22-30V							€. 116,50
	912160	IRP600-12	11-15V	600W	1200W	230V		●		€. 265,00
	924160	IRP600-24	22-30V							€. 265,00
	912100	IRS1000-12	11-15V	1000W	2000W	230V	●			€. 195,00
	924100	IRS1000-24	22-30V							€. 205,00
	912210	IRP1000-12	11-15V	1000W	2000W	230V		●		€. 366,00
	924210	IRP1000-24	22-30V							€. 366,00
	912314	IPC1000-12	11-15V	1000W	2000W	230V		●	●	€. 475,00
	924314	IPC1000-24	22-30V							€. 475,00
	912150	IRS1500-12	11-15V	1500W	3000W	230V	●			€. 263,00
	924150	IRS1500-24	22-30V							€. 279,00
	912216	PSW1500-12	11-15V	1500W	3000W	230V		●		€. 620,00
	924215	IRP1500-24	22-30V							€. 453,70
	912316	IPC2000-12	11-15V	2000W	4000W	230V		●	●	€. 912,50
	924316	IPC2000-24	22-30V							€. 912,50
	912200	IRS3000-12	11-15V	3000W	6000W	230V	●			€. 625,00
	924200	IRS3000-24	22-30V							€. 650,00
	912231	IRP3000D-12	11-15V	3000W	6000W	230V		●		€. 1.100,00
	924231	IRP3000D-24	22-30V							€. 1.150,00

IPC
Inverter con Priority Switch, carica batterie e funzione UPS

Prodotto	Codice	Modello	Formato	Composizione chimica	Tensione	Capacità	Terminali	Ric.	Prezzo
	203025	CR2016-5 blister 5pz	CR2016	Litio	3V	//			€. 0,85 singola batteria
	203026	CR2025-5 blister 5pz	CR2025	Litio	3V	//			€. 0,85 singola batteria
	203028	CR2032-5 blister 5pz	CR2032	Litio	3V	//			€. 0,85 singola batteria
	203010	CR2032 bulk	CR2032	Litio	3V	//			€. 0,55 singola batteria
	203015	CR123 bulk	CR123A	Litio	3V	//			€. 3,30 singola batteria
	203016	CR2 bulk	CR2	Litio	3V	1480mAh	consumer		€. 3,70 singola batteria
	203517	A23-4223B bulk	A23	Alcalina	12V	50mAh	consumer		€. 0,60 singola batteria
	203521	A23-4223S blister singolo	A23	Alcalina	12V	50mAh	consumer		€. 2,60 singola batteria
	203523	A27-4227S blister singolo	A27	Alcalina	12V	19mAh	consumer		€. 3,40 singola batteria
	202951	ER14250	1/2AA	Li-SOCL2	3.6V	1200mAh	consumer		€. 3,70
	202952	ER14250-AX	1/2AA	Li-SOCL2	3.6V	1200mAh	reofori		€. 4,00
	202009	AP1400AFHV1P	1/2AF	Ni-MH	1.2V	1100mAh	a saldare	●	€. 2,80
	202924	LIR17335FT	17335	Li-ion	3.7V	750mAh	a saldare	●	€. 7,80
	202929	LIR17335C	17335	Li-ion	3.7V	750mAh	a saldare	●	€. 7,80
	202008	AP2000ASHV1P	4/5AF	Ni-MH	1.2V	1800mAh	a saldare	●	€. 4,00
	202006	AP580AAA	AAA	Ni-MH	1.2V	600mAh	consumer	●	€. 1,90
	202005	AP800AAAHV1P	AAA	Ni-MH	1.2V	800mAh	a saldare	●	€. 2,40

Prodotto	Codice	Modello	Formato	Composizione chimica	Tensione	Capacità	Terminali	Ric.	Prezzo
	202103	AP800AAAH	AAA	Ni-MH	1.2V	800mAh	consumer	●	€. 2,20
	202104	AP800AAAH-C4	AAA	Ni-MH	1.2V	800mAh	consumer	●	€. 9,00
	104009	AP1100ER	AAA	Ni-MH	1.2V	1100mWh	consumer	●	€. 2,80
	104011	AP1100ER-C4	AAA	Ni-MH	1.2V	1100mWh	consumer	●	€. 11,80
	203029	AAA-6103-2 blister 2pz	AAA	Litio	1.5V	1100mAh	consumer		€. 4,70 singola batteria
	203030	AAA-6103-4 blister 4pz	AAA	Litio	1.5V	1100mAh	consumer		€. 3,80 singola batteria
	203503	AAA-4003V Industrial PRO vassoio 10 pz	AAA	Alcalina	1.5V	1270mAh	consumer		€. 0,66 singola batteria
	203504	AAA-4003B Industrial PRO bulk	AAA	Alcalina	1.5V	1270mAh	consumer		€. 0,66 singola batteria
	203508	AAA-4003S Industrial PRO shrink 4pz	AAA	Alcalina	1.5V	1270mAh	consumer		€. 0,66 singola batteria
	203511	AAA-4903 LongLife Power blister 4pz	AAA	Alcalina	1.5V	1270mAh	consumer		€. 0,90 singola batteria
	202019	AP1600AAHV1P	AA	Ni-MH	1.2V	1500mAh	a saldare	●	€. 3,20
	202025	AP1800AAH	AA	Ni-MH	1.2V	1600mAh	consumer	●	€. 3,20
	202026	AP1800AAH-C4	AA	Ni-MH	1.2V	1600mAh	consumer	●	€. 13,50
	202004	AP2400AAHV1P	AA	Ni-MH	1.2V	2200mAh	a saldare	●	€. 4,20
	202953	ER14505	AA	Li-SOCL2	3.6V	2400mAh	consumer		€. 5,80
	202954	ER14505-AX	AA	Li-SOCL2	3.6V	2400mAh	reofori		€. 6,00
	104008	AP2900ER	AA	Ni-MH	1.2V	2900mWh	consumer	●	€. 5,40

Prodotto	Codice	Modello	Formato	Composizione chimica	Tensione	Capacità	Terminali	Ric.	Prezzo
	104010	AP2900ER-C4	AA	Ni-MH	1.2V	2900mWh	consumer	●	€. 22,20
	203032	AA-6106-2 blister 2pz	AA	Litio	1.5V	2900mAh	consumer		€. 4,70 singola batteria
	203033	AA-6106-4 blister 4pz	AA	Litio	1.5V	2900mAh	consumer		€. 3,80 singola batteria
	203509	AA-4006V vassoio 10pz	AA	Alcalina	1.5V	2970mAh	consumer		€. 0,68 singola batteria
	203510	AA-4006B bulk	AA	Alcalina	1.5V	2970mAh	consumer		€. 0,68 singola batteria
	203513	AA-4006S shrink 4pz	AA	Alcalina	1.5V	2970mAh	consumer		€. 0,68 singola batteria
	203512	AA-4906 blister 4pz	AA	Alcalina	1.5V	2970mAh	consumer		€. 0,90 singola batteria
	202923	LIR14500FT	14500	Li-ion	3.7V	650mAh	a saldare	●	€. 6,60
	202927	LIR18500FT	18500	Li-ion	3.7V	1300mAh	a saldare	●	€. 9,50
	202800	LF18650FT	18650	LiFePO4	3.2V	1500mAh	a saldare	●	€. 7,80
	202919	LIR18650HFT	18650	Li-ion	3.7V	2600mAh	a saldare	●	€. 6,80
	202930	LIR18650C	18650	Li-ion	3.7V	2600mAh	consumer	●	€. 7,20
	202913	EA29-18650	18650	Li-ion	3.6V	2900mAh	consumer	●	€. 6,80
	202914	EA29-18650T	18650	Li-ion	3.6V	2900mAh	a saldare	●	€. 7,80
	202931	30M-18650	18650	Li-ion	3.7V	3000mAh	consumer	●	€. 10,60
	202932	30M-18650T	18650	Li-ion	3.7V	3000mAh	a saldare	●	€. 11,70
	202915	EA33-18650	18650	Li-ion	3.6V	3300mAh	consumer	●	€. 8,20

Prodotto	Codice	Modello	Formato	Composizione chimica	Tensione	Capacità	Terminali	Ric.	Prezzo
	202916	EA33-18650T	18650	Li-ion	3.6V	3300mAh	a saldare	●	€ 9,20
	202024	AP2400S4CHV1P	4/5SC	Ni-MH	1.2V	2000mAh	a saldare	●	€ 5,10
	202016	AP2400SCHV1P	SC	Ni-MH	1.2V	2400mAh	a saldare	●	€ 5,30
	202017	AP3300SCHV1P	SC	Ni-MH	1.2V	3300mAh	a saldare	●	€ 6,90
	202033	AP4500CH	C	Ni-MH	1.2V	4500mAh	consumer	●	€ 8,60
	202034	AP4500CHV1P	C	Ni-MH	1.2V	4500mAh	a saldare	●	€ 10,70
	202981	ER26500M	C	Li-SOCL2	3.6V	6500mAh	consumer		€ 16,10
	202982	ER26500M-AX	C	Li-SOCL2	3.6V	6500mAh	reofori		€ 17,00
	203514	C-4014V Industrial PRO vassoio 20pz	C	Alcalina	1.5V	7800mAh	consumer		€ 1,60 singola batteria
	203524	C-4914 LongLife Power blister 2pz	C	Alcalina	1.5V	7800mAh	consumer		€ 2,20 singola batteria
	202961	ER26500	C	Li-SOCL2	3.6V	9000mAh	consumer		€ 13,90
	202962	ER26500-AX	C	Li-SOCL2	3.6V	9000mAh	reofori		€ 15,40
	202003	AP300N9V	Quadra	Ni-MH	9V	300mAh	consumer	●	€ 12,00
	203516	9V-4022V Industrial PRO vassoio 20pz	Quadra	Alcalina	9V	640mAh	consumer		€ 2,40 singola batteria
	203526	9V-4922 LongLife Power blister 1pz	Quadra	Alcalina	9V	580mAh	consumer		€ 3,50
	203040	9V-6122-1 blister 1pz	Quadra	Litio	9V	1200mAh	consumer		€ 19,50 singola batteria
	202971	ER9V	Quadra	Li-SOCL2	10.8V	1200mAh	consumer		€ 15,20

Prodotto	Codice	Modello	Formato	Composizione chimica	Tensione	Capacità	Terminali	Ric.	Prezzo
	202030	AP10000DH	D	Ni-MH	1.2V	10000mAh	consumer		€. 21,90
	202032	AP10000DHSV1P	D	Ni-MH	1.2V	10000mAh	a saldare		€. 22,00
	202983	ER34615M	D	Li-SOCL2	3.6V	14000mAh	consumer		€. 26,90
	202984	ER34615M-AX	D	Li-SOCL2	3.6V	14000mAh	reofori		€. 27,90
	203515	D-4020V Industrial PRO vassoio 20pz	D	Alcalina	1.5V	17000mAh	consumer		€. 2,70 singola batteria
	203525	D-4920 LongLife Power blister 2pz	D	Alcalina	1.5V	16500mAh	consumer		€. 3,10 singola batteria
	202963	ER34615	D	Li-SOCL2	3.6V	19000mAh	consumer		€. 20,00
	202964	ER34615-AX	D	Li-SOCL2	3.6V	19000mAh	reofori		€. 22,80

Prodotto	Codice	Modello	Composizione chimica	Tensione	Capacità	Terminali	Ricaricabile	Ciclica	Prezzo
	204002	AP6V1,3AH	Pb	6V	1.3Ah	Faston T1	●		€. 7,90
	204006	AP6V3AH	Pb	6V	3Ah	Faston T1	●		€. 14,90
	204008	AP6V3,2AH	Pb	6V	3.2Ah	Faston T1	●		€. 11,40
	204011	AP6V5AH	Pb	6V	5Ah	Faston T1	●		€. 9,40
	204012	AP6V7AH	Pb	6V	7Ah	Faston T1	●		€. 15,10
	204014	AP6V12AH	Pb	6V	12Ah	Faston T1	●		€. 23,10
	204018	AP12V1,3AH	Pb	12V	1.3Ah	Faston T1	●		€. 11,40
	204022	AP12V2,3AH	Pb	12V	2.3Ah	Faston T1	●		€. 14,00
	204023	AP12V2.9AH-S 70x47x99mm	Pb	12V	2.9Ah	Faston T1	●		€. 24,00
	204024	AP12V2.9AH 79x56x99mm	Pb	12V	2.9Ah	Faston T1	●		€. 24,00
	204026	AP12V3AH	Pb	12V	3Ah	Faston T1	●		€. 23,80
	204031	AP12V5AH	Pb	12V	5Ah	Faston T1	●		€. 20,50
	204032	AP12V6AH	Pb	12V	6Ah	Faston T1	●		€. 24,90
	204033	AP12V7.2AH	Pb	12V	7.2Ah	Faston T1	●		€. 22,90
	202903	LI12V8A	Li-ion	11.1V 12.6V	8Ah	Faston T1	●		€. 83,00
	204036	AP12V10AH	Pb	12V	10Ah	Faston T2	●		€. 29,00
	204037	AP12V10AH-T1	Pb	12V	10Ah	Faston T1	●		€. 29,00

Prodotto	Codice	Modello	Composizione chimica	Tensione	Capacità	Terminali	Ricaricabile	Ciclica	Prezzo
	206001	AP10C12	Pb	12V	10Ah	Faston T2	●	●	€ 38,70
	204038	AP12V12AH	Pb	12V	12Ah	Faston T2	●		€ 44,00
	206005	AP14C12	Pb	12V	14Ah	Faston T2	●	●	€ 60,40
	204042	AP12V18AH	Pb	12V	18Ah	Terminali T3	●		€ 67,90
	206012	AP22C12	Pb	12V	22Ah	Terminali T3	●	●	€ 79,70
	206013	AP22EV12	Pb EV	12V	22Ah	A vite	●		€ 91,50
	204046	AP12V26AH	Pb	12V	26Ah	Terminali T4	●		€ 110,00
	206015	AP26C12	Pb	12V	26Ah	Terminali T4	●	●	€ 123,00
	206016	AP36C12	Pb	12V	36Ah	A vite	●	●	€ 134,40
	204050	AP12V44AH	Pb	12V	44Ah	A vite	●		€ 200,00
	206019	AP50C12	Pb	12V	50Ah	A vite	●	●	€ 187,40
	206021	AP55C12	Pb	12V	55Ah	A vite	●	●	€ 202,10
	204054	AP12V65AH	Pb	12V	65Ah	Terminali T21	●		€ 265,00
	206024	AP80C12	Pb	12V	80Ah	A vite	●		€ 287,70
	204058	AP12V100AH	Pb	12V	100Ah	A vite	●		€ 365,00
	206030	AP100C12	Pb	12V	100Ah	A vite	●	●	€ 409,90

Prodotto	Codice	Mod.	V out	A max	Pb	LiFe Po4										Grado IP	Prezzo
	702908	SX-3	6V 12V	2.5A	●	●	●	●	●	●						IP 65	€. 34,50
	702907	SX-1	6V 12V	6A	●	●	●	●	●	●	●			●	●	IP 65	€. 62,20
	702911	SX-2	12V 24V	10A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		IP 65	€. 99,00

Prodotto	Codice	Mod.	V out	A max	Pb	LiFe Po4										Grado IP	Prezzo
	702923	CX-3	6V 12V	1A	●		●	●	●							IP 65	€. 31,00
	702927	CLX-4	12V 24V	15A	●	●	●			●	●	●	●	●	●	IP 65	€. 210,70
	702928	CLX-5	12V 16V 24V	26A	●	●	●			●	●	●	●	●	●	IP 65	€. 256,40

Prodotto	Codice	Modello	Batteria	Tensione	Capacità	Power Bank	Torcia	USB Fast Charge	Grado IP	Prezzo
	702893	PJ-1PRO	Litio ricaricabile QDSP 7200mAh	12V	800A	●	●	●	IP30	€. 126,90
	702894	PJ-2	Litio ricaricabile QDSP 16000mAh	12V	2000A	●	●		IP30	€. 255,00

Prodotto	Codice	Modello	Batteria ricaricabile	Pressione								Power Bank	Torcia	Prezzo
	702880	PA-1	2x Li-ion 18650 3.7V 2000mAh	150psi		●	●	●	●	●	●	●	●	€. 69,00
	702881	PA-2	3x Li-ion 18650 3.7V 2000mAh	160psi	●	●	●	●	●	●	●	●	●	€. 109,00

www.alcapower.com



AlcaPower Distribuzione s.r.l.

Via Cilavegna 25

28071 Borgolavezzaro (NO) - Italy