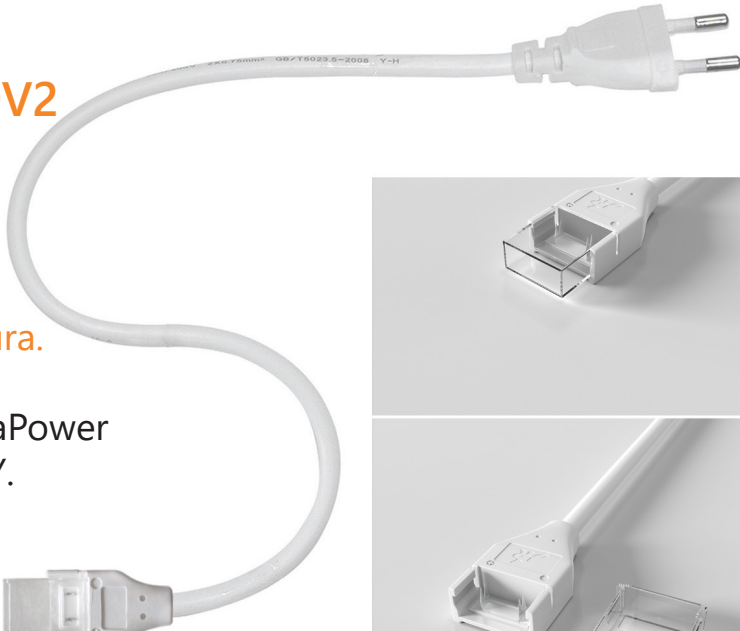


## Cavo Spina per strisce LED 220V-V2 IP20



8059174954574

**Codice 927078**  
**Modello CA220V2**



Connessione guidata, rapida e sicura.

Compatibile con le strisce LED AlcaPower  
HEM IP65 MILKY e LED COB MILKY.



## Cavo spina per strisce LED 220V con interruttore



8059174954765

**Codice 927079**  
**Modello CA220SW**

Compatibile con le strisce LED AlcaPower  
HEM IP65 MILKY e LED COB MILKY.

Lunghezza: 1 metro



Connessione guidata,  
rapida e sicura.

## Cavo di giunzione con 2 connettori



8059174955038

**Codice 927082**  
**Modello FI220R**

Connessione guidata,  
rapida e sicura.



## Cavo connettore + fili spelati



8059174955045

**Codice 927083**  
**Modello FI220S**

Connessione guidata,  
rapida e sicura.



## Cavo 12 cm per punti di alimentazione LED 220V



8059174953423

**Codice 927072**  
**Modello WI220**



## Cappuccio di protezione per cavo strisce LED 230V



8059174956554

**Codice 927097**  
**Modello CA65**

Materiale: silicone  
Dimensioni: 12x32mm



## Connettore di giunzione per strisce LED 220V



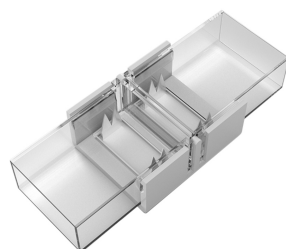
8059174954772

**Codice 927080**  
**Modello GIU220N**

Larghezza: 15mm

Altezza: 8.6m

Lunghezza: 35.5mm



## Connettore angolare 90° per strisce LED 220V



8059174953553

**Codice 927049**  
**Modello ANG220**

Dimensioni interne (L x H): 12x6mm

Dimensioni esterne (L x H): 15x8.5mm



## Clip per strisce LED 220V



8059174952914

**Codice 927065**  
**Modello CLIP220**

Larghezza: 27mm (totale), 14mm (interna)

Altezza: 6mm



## Tappo di chiusura strisce LED 220V



8059174952921

**Codice 927066**  
**Modello TA220**

Larghezza: 12.5mm (esterna), 9mm (interna)

Altezza: 7mm (esterna), 4mm (interna)

Lunghezza: 11mm



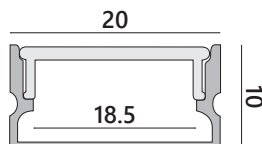
## Profilo alluminio lineare, copertura opaca - 2m



**Codice 927090**  
**Modello ALU-PR06**

8059174955267

- Potenza dissipabile: 30W/m
- Grado di protezione: IP20
- Lunghezza: 2m
- Larghezza esterna: 20mm
- Larghezza interna: 18.5mm
- Altezza: 10mm
- Accessori: 4 supporti + 4 tappi



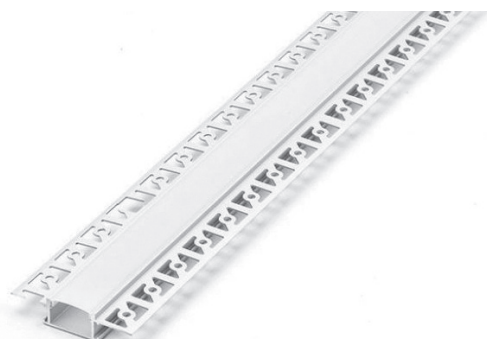
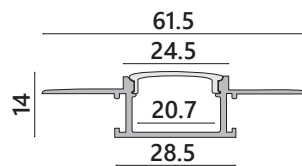
## Profilo alluminio cartongesso, copertura opaca - 2m



**Codice 927092**  
**Modello ALU-PR08**

8059174955441

- Potenza dissipabile: 30W/m
- Grado di protezione: IP20
- Lunghezza: 2m
- Larghezza esterna: 28.5mm
- Larghezza interna: 20.7mm
- Larghezza totale alette: 61.5mm
- Altezza: 14mm
- Accessori: 4 tappi



## Scaricatore di tensione (SPD) Tipo 3 - IP66



**Codice 927218**  
**Modello SPD-20HP-277S**

8059174957193

Adatto per la protezione di apparecchi di illuminazione LED e Strisce LED 230V.

- Collegamento in serie al dispositivo da proteggere.
- Protezione Line to Ground e Line to Line.
- Collegamenti: filo bianco Neutro, filo nero Fase, filo verde Terra (lasciare scollegato se la Terra non è presente).
- Tensione: 120-277V AC 50/60Hz
- Tensione di funzionamento continua max: 320V AC
- Corrente max: 5A
- Corrente di scarica massima: 20kA, 8/20us.
- Basso MLV/Up.
- Protetto termicamente.
- Cavo a doppio isolamento.



## Smart Dimmer 220-240V AC 300W



Codice **927093**

Modello **DIM-L300W**

8059174955861

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di lavoro	220-240V AC
Potenza nominale	300W
Carico collegabile	Incandescenza : 15W ~ 250W
	LED / CFL: 3W ~ 300W
	Alogene con trasformatore elettronico 3W ~ 250W
	Alogene con trasformatore a nucleo di ferro 3W ~ 250W
Temperatura di lavoro	0°C ~ 35°C
Umidità di lavoro	10% ~ 90% R.H.
Dimensione	44x44x22mm (LxHxW)
Peso	38g

Funzione	Pulsante	App
Connessione alla rete	Si	No
Accendere / Spegnere le luci	Si	Si
Regolazione luminosità (dimming)	Si	Si
Regolare alla massima luminosità	Si	Si
Impostare la minima luminosità	Si	Si
Impostazione luminosità massima	Si	Si
Ripristino livelli min/max luminosità	Si	No
Ripristino impostazioni di fabbrica	Si	No
Schedule on/off	No	Si
Condividi dispositivo	No	Si
Controllo gruppo	No	Si



**220V 300W**

Indicatore LED



Morsettiera per le connessioni elettriche



Smart life, smart living

- Utilizzabile per accendere, spegnere e regolare: sorgenti luminose dimmerabili (lampade, proiettori, pannelli, strisce, ecc) a LED, CFL, ad incandescenza e alogene.
- Ideale per il controllo luci in salotti, appartamenti, hotel, ospedali, negozi ecc.
- Controllo luci da remoto: accensione, spegnimento e regolazione intensità luminosa.
- Controllo tramite uno o più pulsanti connessi al dimmer.
- Controllo tramite App "Smart Life".
- Supporto Amazon Alexa e Google AssistantTM per controllo vocale.
- Tasto di reset per il ripristino alle impostazioni di fabbrica.
- Protetto dal cortocircuito e dal sovraccarico.