

AVVERTIMENTI	
<p>L'energia elettrica è fonte di pericoli</p> <p>Prima di utilizzare questo prodotto assicuratevi che l'uso del medesimo avvenga nel rispetto delle disposizioni di legge afferenti la vostra ed altrui salute e sicurezza. Perciò è necessario utilizzare il prodotto secondo le regole, norme e disposizioni valide in materia di tutela della vostra salute e sicurezza, secondo le istruzioni, nella piena conformità delle condizioni prescritte in questa pubblicazione.</p>	<p>Persone inesperte, inconsapevoli e minori</p> <p>Vietato l'utilizzo ai bambini, alle persone non correttamente informate o non autosufficienti, senza la supervisione di un adulto che sia consapevole dell'utilizzo consono al prodotto. E' vietato l'utilizzo diverso da quello indicato nelle istruzioni, o che va al di là dell'utilizzo proprio che potrebbe generare pericoli.</p>
<p>Usi non conformi prevedibile o imprevedibile</p> <p>Qualsiasi utilizzo diverso da quello indicato nelle istruzioni, o che va al di là dell'utilizzo indicato, viene considerato non conforme. Quindi difforme, improprio, imprevedibile cattivo utilizzo e per tali ragioni ad alto livello di pericolo. Di conseguenza solleva sin d'ora AlcaPower da ogni responsabilità.</p>	<p>Esclusione della responsabilità</p> <p>AlcaPower Distribuzione Srl declina qualsiasi genere di responsabilità in relazione a:</p> <ul style="list-style-type: none"> Il prodotto non viene utilizzato in modo conforme. Le norme e regole di sicurezza non vengono rispettate. Non viene tenuto conto di utilizzi errati e ragionevolmente prevedibili. Il montaggio e/o il collegamento elettrico non vengono eseguiti correttamente. Il corretto funzionamento non viene regolarmente controllato. Vengono apportati tentativi di riparazioni e/o modifiche che alterano l'integrità al prodotto.
<p>Ingiurie o lesioni gravi!</p> <p>Nel caso di collegamenti elettrici errati o inadatti! I collegamenti elettrici devono essere eseguiti con particolare attenzione, nel rispetto delle norme e regole afferenti alla propria salute e sicurezza personale.</p>	<p>Un errore potrebbe causare situazioni di grave pericolo!</p> <p>Prima, durante e dopo l'utilizzo i cavi, le spine e i connettori devono essere attentamente controllati affinché non sia presente un cortocircuito, siano integri e non ci siano fili scoperti o parti anche solo parzialmente danneggiate.</p>
<p>Gravi incidenti in caso di selezione delle funzioni e operazioni!</p> <ul style="list-style-type: none"> Nonostante le protezioni di cui è provvisto il prodotto, verificare che non si eseguano operazioni relative ad una selezione errata delle funzioni. Scegliere le funzioni in modo tale che le protezioni di sicurezza possano agire in modo conforme. Selezionare le funzioni nel modo determinato e descritto nelle istruzioni. L'eventuale collegamento ad un altro apparecchio deve essere monitorato in modo da garantire la massima sicurezza. 	<p>Fate attenzione all'ambiente in cui state operando!</p> <p>Situazioni di pericolo potrebbero insorgere dalle persone, animali o materiali presenti nell'ambiente circostante in cui state utilizzando il prodotto. Umidità, gas, vapori, fumi, polveri, liquidi, rumore, vibrazioni, temperatura elevata, fulmini, possibili cadute di materiali, vibrazioni e atmosfere esplosive.</p>
<p>Interruzione e/o avvio intempestivi!</p> <p>Situazioni di pericolo potrebbero insorgere in conseguenza di interruzioni o avvii intempestivi e imprevisti delle funzioni operative del prodotto. Eseguire controlli e verifiche prima di dare l'avvio o interrompere le funzioni operative del prodotto.</p>	<p>Anomalie nelle funzioni operative!</p> <p>In presenza di funzioni operative del prodotto anomale è necessario interrompere tempestivamente l'operatività del prodotto. Consultare le istruzioni contenute nel libretto d'uso del prodotto.</p>
<p>Garanzia: Il prodotto è garantito nei termini della legge vigente. In caso di necessità rivolgetevi al punto vendita dove avete acquistato il prodotto.</p> <p>Assistenza e ricambi: l'assistenza sul prodotto e gli eventuali pezzi di ricambio sono garantiti fino a quando il prodotto è disponibile nel programma vendita di AlcaPower Distribuzione Srl.</p>	<p>DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' (Estratto)</p> <p>AlcaPower Distribuzione Srl dichiara che il prodotto è stato trovato conforme ai requisiti essenziali previsti dalle normative vigenti.</p>



SMALTIMENTO. Il simbolo del cassonetto barrato indica che alla fine della vita utile il prodotto deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. Pertanto, l'utilizzatore dovrà consegnare il prodotto completo di tutti i suoi componenti essenziali ai centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici (RAEE). In alternativa, il prodotto può essere riportato al rivenditore al momento dell'acquisto di un nuovo prodotto dello stesso tipo, in ragione di uno a uno, oppure uno a zero per i prodotti di dimensioni minori di 25cm. Un'adeguata raccolta differenziata garantisce il recupero e il riutilizzo dei materiali impiegati nella fabbricazione del prodotto, contribuisce al rispetto dell'ambiente e ad evitare possibili effetti negativi sulla salute prevenendo l'inquinamento e riducendo il fabbisogno di materie prime.

Nota: le immagini di questo manuale sono solo di riferimento, non sono contrattuali e possono differire dal prodotto reale.

Nota: AlcaPower Distribuzione Srl si riserva il diritto di apportare modifiche al presente manuale, senza preavviso e responsabilità alcuna.

ALCAPOWER®



Dimmer Per Strisce LED Ultra Compatto Con Telecomando

Manuale Utente



www.alcapower.com

INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto un prodotto AlcaPower. Potete essere certi che il prodotto da voi acquistato è tra i migliori attualmente disponibili sul mercato. Leggete questo manuale molto attentamente e conservatelo per consultazioni future.

Questo prodotto è un dimmer con telecomando a radio frequenza per strisce LED dimmerabili con tensione di lavoro da 5V DC a 24V DC.



AVVERTENZE E PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Il mancato rispetto delle avvertenze e precauzioni elencate nel seguito comporta rischi di incendio e danni a cose e persone.

- Questo prodotto deve essere utilizzato solo al coperto, al riparo da umidità e pioggia.
- Installare solo su superfici lisce, pulite e non umide.
- Rispettare la polarità corretta per l'alimentazione del dimmer.
- Rispettare la tensione d'ingresso minima e massima del dimmer.
- Rispettare la corrente d'uscita massima e la potenza massima del dimmer.
- Per qualsiasi informazione rivolgersi al vostro rivenditore di fiducia.

ISTRUZIONI

1. Collegare la striscia LED al connettore d'uscita del dimmer.
2. Collegare l'alimentatore che si vuole utilizzare per la striscia LED al connettore d'ingresso del dimmer.
3. Utilizzare il telecomando per accendere, regolare o spegnere la striscia LED secondo le impostazioni disponibili

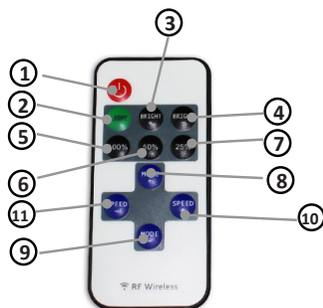
AVVERTIMENTO: i connettori d'ingresso e d'uscita del dimmer hanno il polo positivo centrale. Assicurarsi di aver rispettato la polarità quando si effettuano i collegamenti dell'alimentazione, del dimmer e della striscia LED.

TELECOMANDO E IMPOSTAZIONI

Tramite il telecomando in dotazione è possibile accendere e regolare la striscia LED oppure selezionare uno degli 8 giochi di luce disponibili.

Utilizzo del telecomando

- ① Premere il tasto ON/OFF per accendere il dimmer.
- ② Premere il tasto LIGHT per selezionare l'accensione fissa.
- ③ Premere il tasto BRIGHT + per incrementare l'intensità luminosa del 10%.
- ④ Premere il tasto BRIGHT - per decrementare l'intensità luminosa del 10%.
- ⑤ Premere il tasto 100% per impostare l'intensità luminosa al 100%.
- ⑥ Premere il tasto 50% per impostare l'intensità luminosa al 50%.
- ⑦ Premere il tasto 25% per impostare l'intensità luminosa al 25%.
- ⑧ Premere il tasto MODE+ per selezionare il gioco di luce successiva.
- ⑨ Premere il tasto MODE- per selezionare il gioco di luce precedente.
- ⑩ Premere il tasto SPEED+ per incrementare la velocità dell'effetto del gioco di luce impostato.
- ⑪ Premere il tasto SPEED- per decrementare la velocità dell'effetto del gioco di luce impostato.



NOTA: quando il dimmer è impostato sull'accensione fissa tramite il tasto ②, premendo uno dei tasti ⑧, ⑨, ⑩ oppure ⑪ il dimmer si imposta sui giochi di luce.

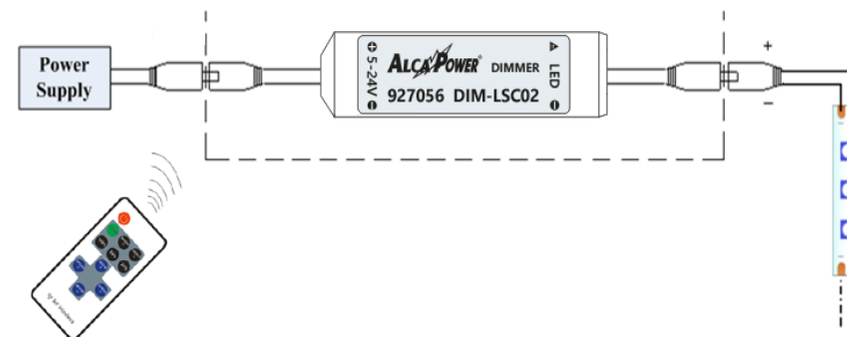
Funzione di memoria

Se il dimmer viene spento e poi riacceso tramite il tasto ON/OFF ①, alla riaccensione il dimmer si riporta nell'ultima modalità di funzionamento impostata. Parimenti, se si stacca l'alimentazione al dimmer e poi la si riattacca il dimmer si riporta nell'ultima modalità di funzionamento impostata.

Impostazioni disponibili per i giochi di luce

Gioco di luce	Descrizione	Gioco di luce	Descrizione
1	Breathing model	5	3:1 flash
2	Half breathing model	6	Flash alternately
3	Strobe	7	Blasting flash
4	1:3 flash	8	Fade automatic

ESEMPIO APPLICATIVO



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di lavoro:	5 ~ 24V DC ±10%
Corrente d'uscita max:	<6A
Canali d'uscita	1
Potenza:	30W (5V); 72W (12V); 144W (24V)
Distanza di trasmissione del telecomando	20m in campo aperto
Grado di protezione IP:	IP20
Dimensioni:	40x12x5mm
Peso:	35g