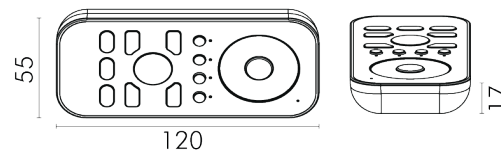


TELECOMANDO PER REGOLAZIONE DIMMER MONOCOLORE - 4 ZONE



Telecomando per controllo dell'intensità della luce di strisce led bianche.
Il telecomando JO-CONTR-025, utilizzato con gli appositi ricevitori di Alpha Elettronica consente di regolare contemporaneamente l'intensità luminosa di strisce led collegate alle uscite del ricevitore. L'intensità può essere modificata tramite rotella touch e tramite i tasti funzione.

CARATTERISTICHE

- Il telecomando è in grado di gestire fino a quattro zone (tasti 1,2,3,4).
- Ogni zona deve essere composta da almeno un ricevitore (**NON INCLUSO**)
- Ad ogni ricevitore possono essere collegate strisce led monocolori su ciascuna uscita
- Per ogni zona possono essere salvate fino a tre intensità.

CARATTERISTICHE TECNICHE TELECOMANDO

Frequenza: 868MHz
Batterie: 3 x AAA (1,5V)
Raggio d'azione: 30m
Funzioni: Dimmer
Zone: 4 (salvataggio di 3 impostazioni per ogni zona)

CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: JOLight
Funzione: Telecomando
Adatto per: Monocolore
Metodo di controllo: RF

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Lunghezza: 120mm
Larghezza: 55mm
Altezza: 17mm
Grado di protezione: IP20
Materiale corpo: Plastica
Colore corpo: Nero

NOTE

Il telecomando deve essere utilizzato in abbinamento con almeno un ricevitore apposito di Alpha Elettronica (**NON INCLUSO**). Un telecomando JO-CONTR-025 può lavorare con tanti ricevitori (fino a 100 a patto che tutti i dispositivi coinvolti siano all'interno del raggio di 30m).
Un ricevitore può lavorare con più telecomandi (fino a 6). Al momento dell'installazione i telecomandi devono essere associati ai relativi ricevitori tramite il tasto "Learning key" presente sul ricevitore.

ACCESSORI INCLUSI



Base porta telecomando



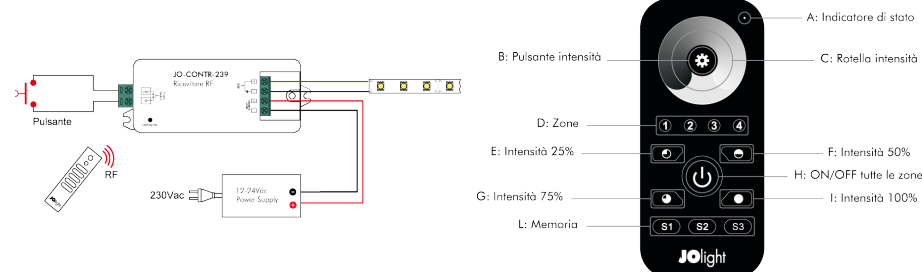
Articolo

EAN Code

JO-CONTR-025


Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 3 scatole. Prezzo per: unità, Multiplo di vendita: 1pz.

COLLEGAMENTI RICEVITORE FUNZIONI TELECOMANDO



ARTICOLI CORRELATI


23-205

Dimmer 230Vac per lampade led (200W max) con possibilità di controllo radio frequenza e con pulsante.
Mantiene memoria ultima accensione.
P. 629


23-205SW

Interruttore on-off 230Vac per lampade LED con possibilità di controllo radio frequenza e con pulsante.
Mantiene memoria ultima accensione.
P. 630


JO-CONTR-239

Ricevitore RF per telecomandi monocolori - 12-48V - 8A/Ch
P. 513


JO-CONTR-241

Controller RF multifunzione per telecomandi monocolori, CCT regolabile e RGBW - 12-48V - 5A/Ch
P. 539


JO-CONTR-241DIN

Controller ricevitore RF per telecomandi monocolori, CCT regolabile e RGBW - 12/24V - barra DIN
P. 540


KL280-54

Alimentatore per LED a tensione costante 50W - 24Vdc - Dimmerabile RF + pulsante
P. 572


KL280L-54

Alimentatore per LED a tensione costante 50W - 24Vdc - Dimmerabile RF + pulsante - Slim
P. 573


KL282-54

Alimentatore per Led a tensione costante 75W - 24Vdc - Dimmerabile RF + pulsante - 4 Canali
P. 573


KL282L-54

Alimentatore per LED a tensione costante 75W - 24Vdc - Dimmerabile RF + pulsante - Slim
P. 573


KL284-54

Alimentatore per LED a tensione costante 100W - 24Vdc - Dimmerabile RF + pulsante - 4 Canali
P. 573


KL842L-20

Alimentatore per LED a corrente costante regolabile 30W - 250-1500mA - Dimmerabile RF + pulsante
P. 591


KL845-20

Alimentatore per LED a corrente costante regolabile 50W - 250-1500mA - Dimmerabile RF + pulsante
P. 591


KL845L-20

Alimentatore per LED a corrente costante regolabile 50W - 250-1500mA - Dimmerabile RF + pulsante
P. 591


KL850L-20

Alimentatore per LED a corrente costante regolabile 75W - 250-1500mA - Dimmerabile RF + pulsante
P. 591


PAP-LR03AP/4BP

Pila Alcalina AAA - 1,5V