



Calamita di fissaggio



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	CCT Regolabile
Alimentazione:	N/A
Marca:	JOlight
Funzione:	Telecomando
Montaggio connettore:	N/A

Adatto per	N/A
Classe ETIM	EC002924
Tipo Confezione	Scatola
Metodo di controllo	RF
Sezione conduttori	N/A

Caratteristiche Elettriche

Classe energetica: N/A

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	11 mm
Diametro lente:	N/A
Grado di protezione:	IP20
Larghezza:	55 mm
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale lente:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Colore corpo	Bianco
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Lunghezza	55 mm
Materiale corpo	Plastica
Peso alluminio al metro	N/A

JO-CONTR-029P

Mini telecomando RF per dimmer CCT - 1 Zona

Telecomando per controllo della temperatura colore di strisce led bianche. Il telecomando JO-CONTR-029P, utilizzato con gli appositi ricevitori di Alpha Elettronica opportunamente connessi a strisce led bianche CCT oppure a coppie di strisce led bianco caldo e bianco freddo, consente di regolare la temperatura colore CCT (Correlated Color Temperature) miscelando le due colorazioni. Questa funzione é detta "Tunable white". E' possibile inoltre regolare l'intensità (dimmer) tramite gli appositi tasti funzione.

Caratteristiche Tecniche Telecomando

Frequenza: 868MHz
 Alimentazione: 3V
 Batterie: CR2430
 Raggio d'azione: 30m
 Funzioni: Regolazione bianco CCT, Dimmer

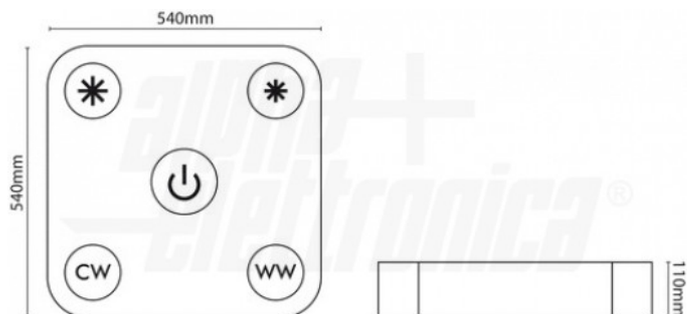
Note

Il telecomando deve essere utilizzato in abbinamento con almeno un ricevitore apposito di Alpha Elettronica (non incluso).
 Un telecomando JO-CONTR-029P può lavorare con tanti ricevitori (fino a 100 a patto che tutti i dispositivi coinvolti siano all'interno del raggio di 20m).
 Un ricevitore JO-CONTR-241 (oppure JO-CONTR-241DIN)(oppure JO-CONTR-241DIN) 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.

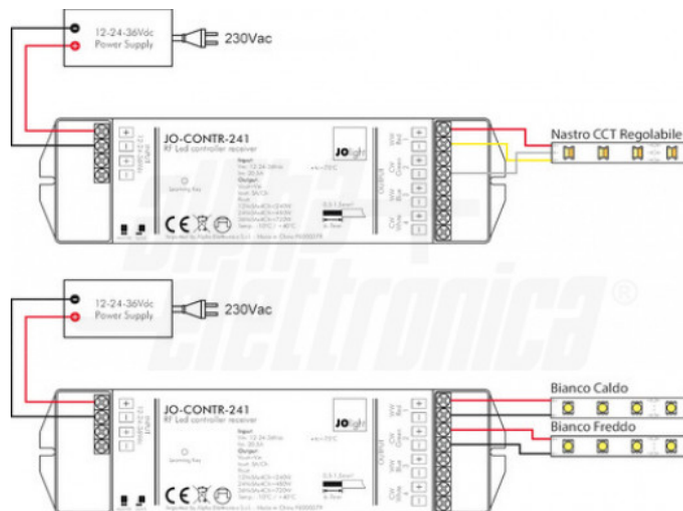
Mini telecomando - CCT Regolabile - RF

Disegni Tecnici

Dimensioni



Collegamenti Ricevitore



Funzioni Telecomando

