



Calamita di fissaggio



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	CCT Regolabile
Alimentazione:	N/A
Distanza visibilità:	N/A
Metodo di controllo:	RF
Classe ETIM:	EC002924
Sezione conduttori:	N/A

Caratteristiche Elettriche

Classe energetica:	N/A
Potenza Canale Green:	N/A
Potenza Canale White:	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

Adatto per	N/A
Tipo Confezione	Scatola
Funzione	Telecomando
Montaggio connettore	N/A
Marca	JOlight

Potenza Canale Blue	N/A
Potenza Canale Red	N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

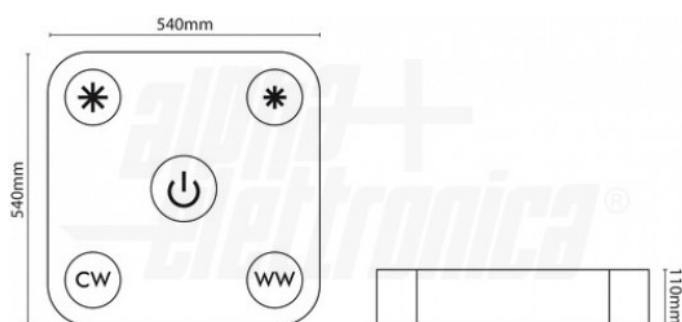
Caratteristiche Meccaniche

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

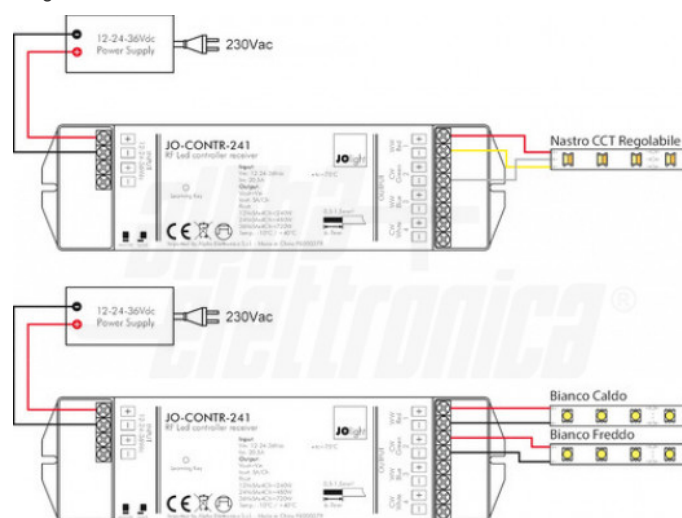
Colore corpo	Bianco
Dimensioni	N/A
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Lunghezza	55 mm
Materiale attuatore	N/A
Materiale lente	N/A
Peso alluminio al metro	N/A

Disegni Tecnici

Dimensioni



Collegamenti Ricevitore



Funzioni Telecomando



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.