



Base porta telecomando



JO-CONTR-028

Telecomando per regolazione CCT e dimmer

Telecomando per il controllo della temperatura colore di strisce led bianche. Il telecomando JO-CONTR-028, utilizzato con gli appositi ricevitori di Alpha Elettronica opportunamente connessi a strisce led bianche CCT oppure a coppie di strisce led bianco caldo (WW) e bianco freddo (PW), consente di regolare la temperatura di colore CCT (Correlated Color Temperature) miscelando le due colorazioni. Questa funzione é detta "Tunable White". La gradazione CCT del colore può essere modificata tramite rotella touch. Inoltre è possibile regolare l'intensità luminosa (dimmer) 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 collegati fino a 2 nastri a CCT regolabile oppure 2 coppie di strisce led bianco caldo (WW) e bianco freddo (PW)
- Per ogni zona possono essere salvati fino a tre gradazioni di colore.

Caratteristiche Tecniche Telecomando

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

Note

Il telecomando deve essere utilizzato in abbinamento con almeno un ricevitore apposito di Alpha Elettronica (**non incluso**).
 Un telecomando JO-CONTR-028 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.

Telecomando - CCT Regolabile - RF

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

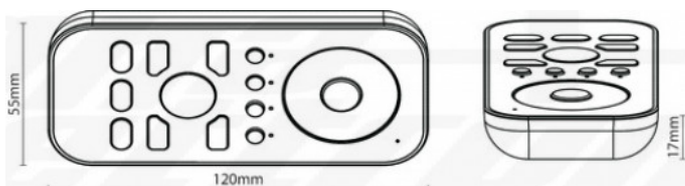
Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	17 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

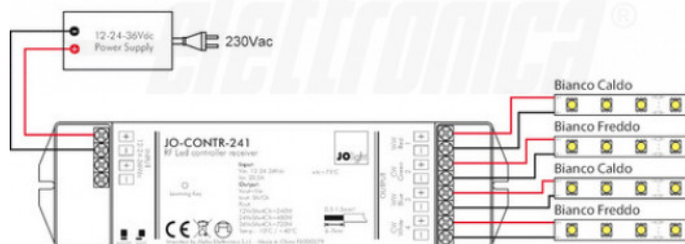
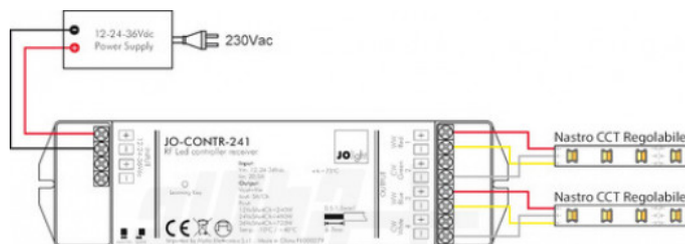
Colore corpo	Nero
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Lunghezza	120 mm
Materiale corpo	Plastica
Peso alluminio al metro	N/A

Disegni Tecnici

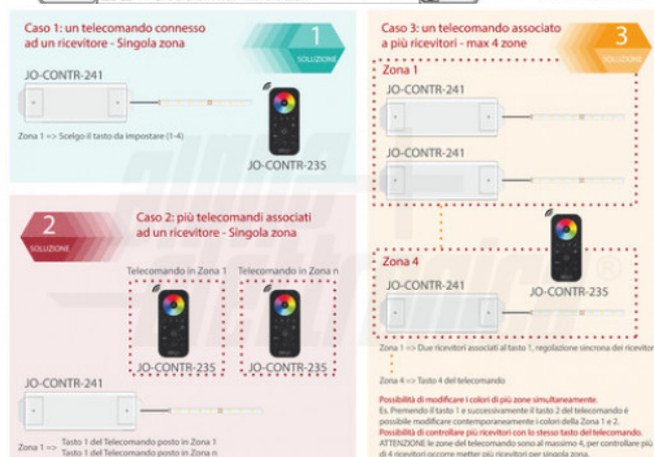
Dimensioni



Collegamenti Ricevitore



Funzioni Telecomando



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