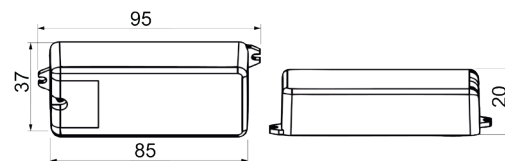


## RICEVITORE RF PER TELECOMANDI MONOCOLORE - 12-48V - 8A/CH



Ricevitore RF multifunzione a 1 canale per nastri led monocolore.  
Il controllo dell'intensità luminosa viene eseguito tramite pulsante generico opportunamente installato ai morsetti oppure funziona da ricevitore per opportuni telecomandi a radio frequenza.  
Il telecomando deve essere ordinato separatamente in base alle esigenze di controllo.  
Il dispositivo JO-CONTR-239 mantiene memoria dell'ultimo modo di funzionamento impostato anche dopo aver spento e riaccesso l'alimentazione.

Frequenza: 868MHz

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: JOLIGHT  
Funzione: Controller  
Adatto per: Monocolore  
Metodo di controllo: Pulsante, RF

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Tipo regolazione: Tensione costante (CV)  
Tensione d'ingresso: 12/24/36/48V  
Tensione d'uscita: come ingresso  
Tipo di uscita: morsetti  
Corrente/Ch: 8A  
n. canali: 1  
Potenza nominale (12V): 96W  
Potenza nominale (24V): 192W  
Potenza nominale (48V): 288W

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Lunghezza: 95mm  
Larghezza: 37mm  
Altezza: 20mm  
Grado di protezione: IP20  
Materiale corpo: Plastica  
Colore corpo: Bianco

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

**NOTE**

Questo controller ricevitore JO-CONTR-239 necessita di almeno un telecomando compatibile per essere comandato (vedi articoli correlati).  
Un ricevitore JO-CONTR-239 può lavorare con più telecomandi (fino a 6) dello stesso tipo.  
Un telecomando può lavorare con tanti ricevitori (fino a 100 per ogni zona a patto che tutti i dispositivi coinvolti siano all'interno del raggio di 20m).  
Nel caso di installazioni con più di un ricevitore all'interno di una singola zona, occorre impostare il primo ricevitore come MASTER e i successivi come SLAVE.  
Al momento dell'installazione i telecomandi devono essere associati a tutti i relativi ricevitori tramite il tasto "Learning key" presente sul ricevitore.

L'alimentatore dovrà essere scelto in funzione del tipo di carico led utilizzato per tensione e corrente. Utilizzare un alimentatore con potenza nominale maggiore rispetto al carico led da alimentare (circa 30%).



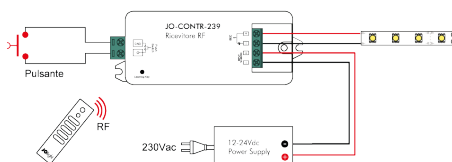
Articolo

EAN Code

**JO-CONTR-239**


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

## COLLEGAMENTI RICEVITORE



## ARTICOLI CORRELATI


**330-051**

Pulsante momentaneo antivandalo ø19mm - 1P - SPST - OFF/ (ON) - N.A. - 3A@250Vac - 2 term. vite


**ALC020**

Amplificatore per strisce led monocolore 12/24V - 10A P. 518


**JO-CONTR-025**

Telecomando per regolazione dimmer monocolore - 4 zone P. 515


**JO-CONTR-026**

Telecomando per regolazione dimmer monocolore - 4 Zone P. 516


**JO-CONTR-026P**

Mini telecomando RF per dimmer monocolore - 1 Zona - Silver P. 517


**JO-CONTR-026PW**

Mini telecomando RF per dimmer monocolore - 1 Zona - Bianco P. 517