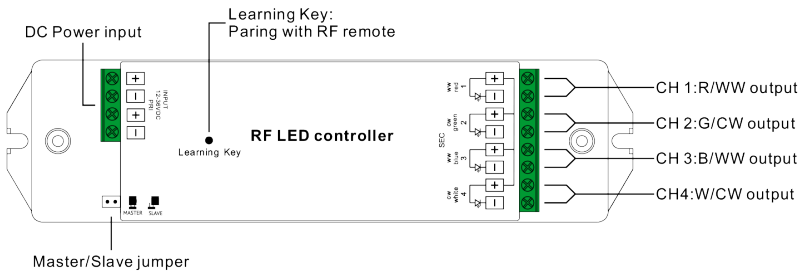


## CONTROL RF

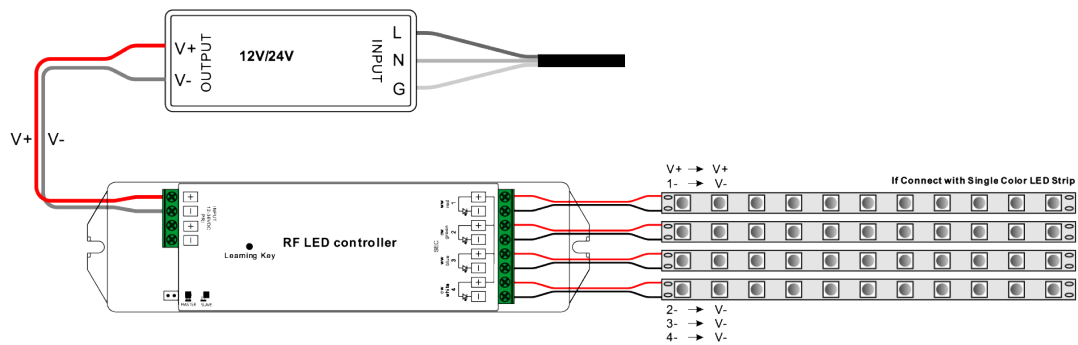
Controller per singolo colore.  
Può essere controllato tramite CONTROL RF5 (solo per strip led monocromatiche)



dimensioni
45,5 x 178,9 x H18,6 mm

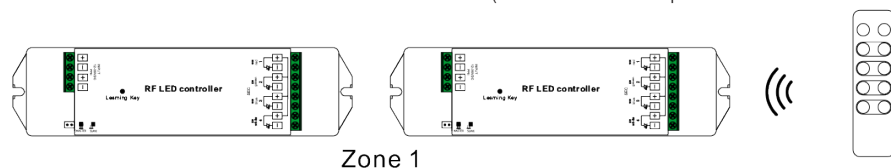
dati tecnici controller	
Tensione di alimentazione	12 - 24 V DC
Massima corrente in uscita	4 canali CC x 5A
Massima potenza in uscita 12V	240W
Massima potenza in uscita 24V	480W
Temperatura di funzionamento	-20°C +50°C

### With single color LED

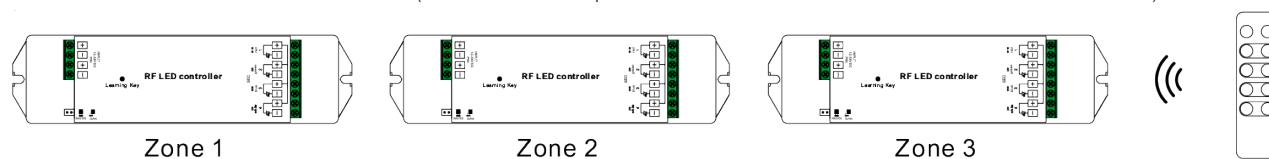


## SOLUZIONI CON PIU' RICEVITORI RF

OPZIONE 1: Tutti i ricevitori sono nella stessa zona (massima distanza per la sincronizzazione tra controllo master e slave è di 30m)



OPZIONE 2: I ricevitori sono in zone diverse (massima distanza per la sincronizzazione tra controllo master e slave è di 30m)



## ASSOCIAZIONE TRA RADIOCOMANDO E RICEVITORE RF

- 1 - Collegare elettricamente il Control Rf come schema riportato e accenderlo.
- 2 - Verificare la posizione del jumper interno al ricevitore; settare su Master se è l'unico ricevitore dedicato alla zona.
- 3 - Dare alimentazione al ricevitore e verificare il funzionamento delle batterie nel radiocomando.
- 4 - Accendere il radiocomando.
- 5 - Cliccare il pulsante 'learning key' sull ricevitore.
- 6 - Cliccare sul telecomando uno dei due pulsanti (ON o OFF) della zona alla quale si intende associare il ricevitore
- 7 - Ad associazione avvenuta, i led collegati al ricevitore lampeggeranno 1 volta
- 8 - Sistema risulta così configurato configurato.

## ASSOCIAZIONE CON PIÙ RICEVITORI RF NELLA STESSA ZONA

- 8 - Se si vuole associare un secondo o più ricevitori nella medesima zona (funzionamento sincro wireless), settare un ricevitore su Master, gli altri su Slave tramite il jumper interno.
- 9 - Dopo aver impostato il Master, il ricevitore Master deve spegnersi e riaccendersi una volta per rendere attiva la funzione.

## ASSOCIAZIONE CON PIÙ RICEVITORI RF IN ZONE DIVERSE

- 8 - Se si vogliono associare ricevitori in zone diverse, per controllarli con un solo telecomando, ripetere la procedura dal punto 4 per ogni ricevitore, facendo attenzione ad associare un numero diverso di zona per ogni controller.

## CANCELLAZIONE / RESET ASSOCIAZIONE:

- 1 - Premere per 3 secondi il pulsante 'learning key' dell ricevitore RF. A cancellazione avvenuta, i led collegati lampeggiano 1 volta

## AVVERTENZE

Togliere la corrente prima di installare l'apparecchio.  
Non esporre l'apparecchio a fonti di umidità