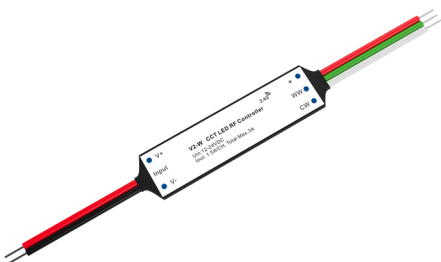


## REGULAÇÃO 12V/24V

Mini controlador LED CCT. 2 canais. 1,5A/canal.

REF. GRUV2-W

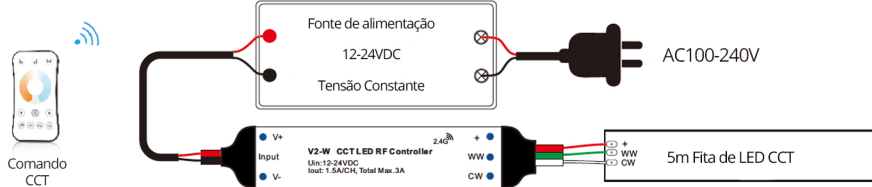


|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| TENSÃO DE ENTRADA | 2-24VDC                    |
| TENSÃO DE SAÍDA   | 12-24VDC                   |
| POTÊNCIA DE SAÍDA | 1,5A/Canal. Máx. 75W       |
| SINAL DE ENTRADA  | RF 2.4GHz                  |
| DISTÂNCIA MÁXIMA  | 30m (espaço sem barreiras) |
| DIMENSÕES         | 60 x 14 mm                 |



- Mini controlador de LED RF 2 canais e tensão constante.
- 1,5A por canal, conexão de saída com fita LED bicolor de 5 metros, potência máxima de saída de 75W.
- Pode ser usado com um comando de duas cores de zona única ou multizona 2.4G.
- Um controlador de RF aceita até 10 comandos.
- 4096 níveis 0-100% regulação suave sem flash.
- Função de transmissão automática:  
Transmite automaticamente o sinal para outro controlador com uma distância de controle de 30m.
- Pode ser sincronizado com vários controladores.

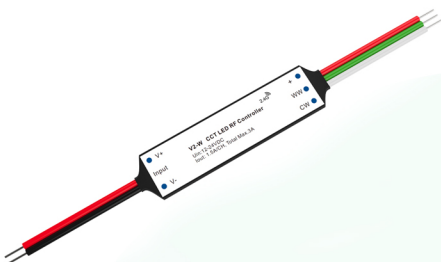
## INSTALAÇÃO



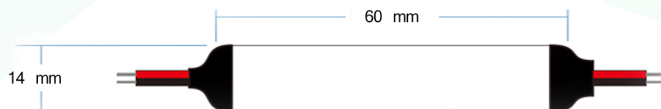
## Regulación 12V/24V

Mini controlador LED CCT. 2 canales. 1,5A / canal.

Ref. V2-W



|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Voltaje de entrada: | 12-24VDC                   |
| Voltaje de salida:  | 12-24VDC                   |
| Potencia de salida: | 1,5A / Canal. Máx. 75W     |
| Señal de entrada:   | RF 2.4GHz                  |
| Distancia máxima:   | 30m (espacio sin barreras) |
| Dimensiones:        | 60 x 14 mm                 |



- » Mini controlador RF LED de dos canales y voltaje constante.
- » 1,5A por canal, conexión de salida con una tira de LED bicolor de 5 metros, potencia máxima de salida de 75 W.
- » Se puede utilizar con un control remoto de dos colores de zona única o de zona múltiple de 2.4G.
- » Un controlador de RF acepta hasta 10 controles remotos.
- » 4096 niveles 0-100% de regulación suave sin flash.
- » Función de transmisión automática: Transmite automáticamente la señal a otro controlador con una distancia de control de 30 m.
- » Se puede sincronizar con varios controladores.

### INSTALACIÓN:

