



**Características**

Voltaje de funcionamiento: 12/24 VCD

Corriente: 12 A

Dimensiones: 85 x 64 x 24 mm

Recepción de señal: 20 metros

Control: 2 baterías AAA (no incluidas)

**Instalación**

**1. Fuente de poder.**  
 El controlador puede trabajar en un rango de 12/24 VCD. Asegurese de conectar adecuadamente el controlador a la fuente considerando las polaridades adecuadas.

**2. La corriente MÁXIMA es de 12A**  
**PRECAUCIÓN.** Evitar cortos circuitos en las terminales de salida, esto puede causar un daño permanente en el producto.

**Funciones**

- 1. Ajuste de Brillo**  
 Deslice el dedo suavemente sobre el anillo selector azul (lado izquierdo). 0-100%.
- 2. Ajuste de Temperatura de Color**  
 Deslice el dedo suavemente sobre el anillo selector azul (lado derecho). 2300-5000 K
- 3. Función de memoria**  
 Se mantiene la ultima configuración programada aún despues de desenergizar el dispositivo.

Ajustes de brillo	100%, 50%, 25%
Niveles de ajuste de Temperatura de Color	7
Niveles de dimeo (PWM)	256
Voltaje de operación	12-24 VCD
Corriente de salida	Máx. 12A
Señal control remoto	Inalámbrico RF
Distancia control remoto	20 m en áreas despejadas

**FUNCIONES DE LAS TECLAS**

- Tecla 1: Encendido**
- Tecla 2: Apagado**
- Tecla 3: Brillo al 100%**
- Tecla 4: Brillo al 50%**
- Tecla 5: Brillo al 25%**

