



Referencia: RMC

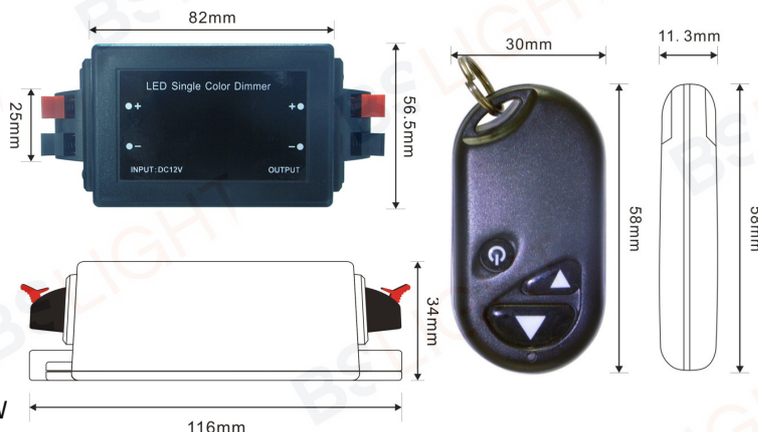
Nombre: Regulador dimmer LED monocolor vía radio

Presentación

Regulador inteligente de LEDs con mando que permite ajustar el brillo al nivel deseado, de acorde a las necesidades de cada usuario.

Parámetros técnicos

- Temperatura de trabajo: -20° - 60°
- Voltaje: DC5V, 12V, 24V (opcional)
- Salida: 1 canal
- Dimensiones externas: L82 X An56,5 X Al34 mm
- Medida de la caja: L82 X An56,5 X Al34 mm
- Peso neto: 83,5 g
- Peso bruto: 108 g
- Potencia estática: $<1W$
- Corriente de salida: $<8A$ (por canal)
- Potencia de salida: $5V<40W$, $12V<96W$, $24V<192W$



Características:

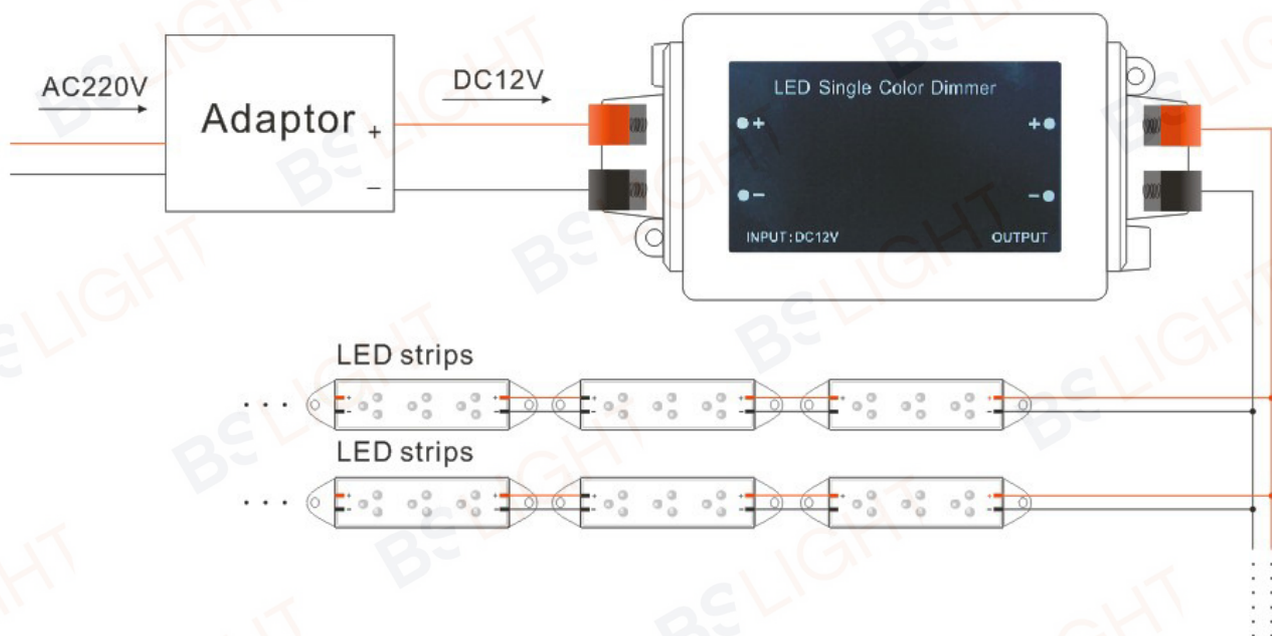
Brightness +

Brightness -

ON/OFF



Esquema



Instalación

Conectar primero el cable de carga y a continuación el de potencia. Evitar que no puede causarse un corto circuito entre los cables conectados al encender el controlador.

Ante cualquier duda o consulta póngase en contacto con su distribuidor autorizado de productos BSLIGHT.

Referencia: RMC-S

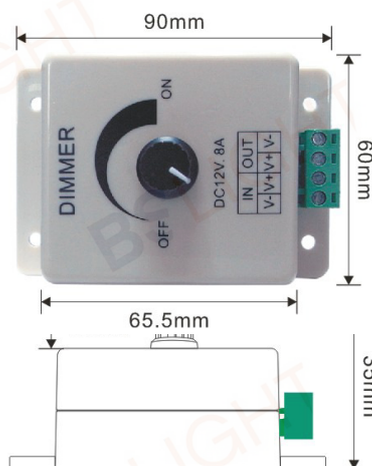
Nombre: Regulador LED monocolor 12-24V manual

Presentación

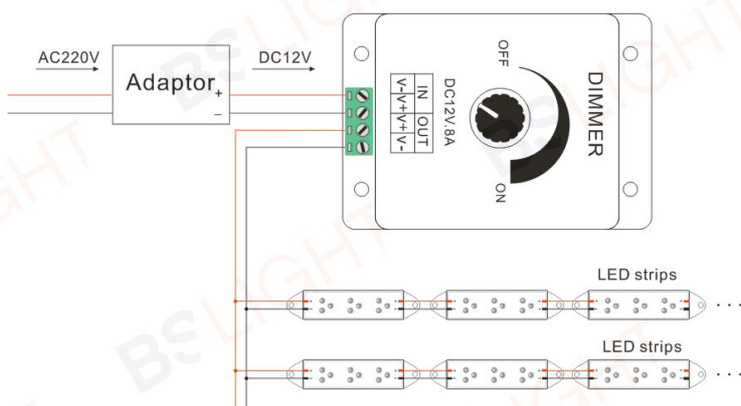
Regulador inteligente de LEDs que permite ajustar el brillo al nivel deseado, de acorde a las necesidades de cada usuario. Regular la intensidad de la luz permite alargar la vida de los LED y además reduce el consumo energético.

Parámetros técnicos

- Temperatura de trabajo: -20° - 60°
- Voltaje: DC5V, 12V, 24V (opcional)
- Salida: 1 canal
- Dimensiones externas: L90 X An60 X Al35 mm
- Peso neto: 66 g
- Peso bruto: 92 g
- Potencia estática: $<1W$
- Corriente de salida: $<8A$ (por canal)
- Potencia de salida: $5V<40W$, $12V<96W$, $24V<192W$



Esquema



Instalación

Conectar primero el cable de carga y a continuación el de potencia. Evitar que no puede causarse un corto circuito entre los cables conectados al encender el controlador.

Ante cualquier duda o consulta póngase en contacto con su distribuidor autorizado de productos BSLIGHT.

Referencia: RMC-VR

Nombre: Regulador LED monocolor 12-24V man/mando IR

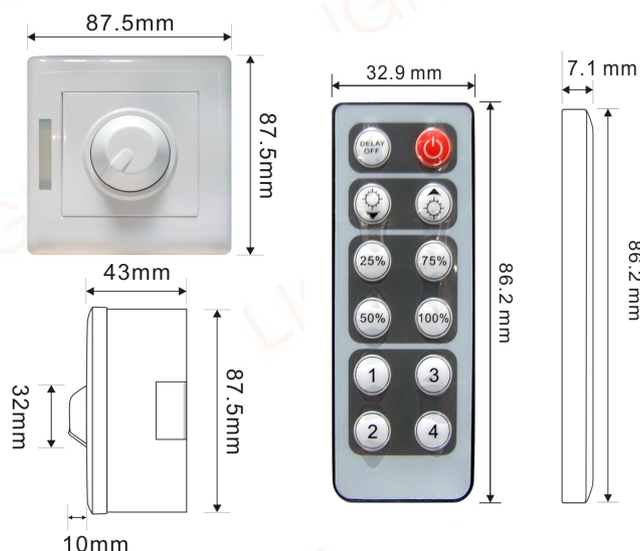


Presentación

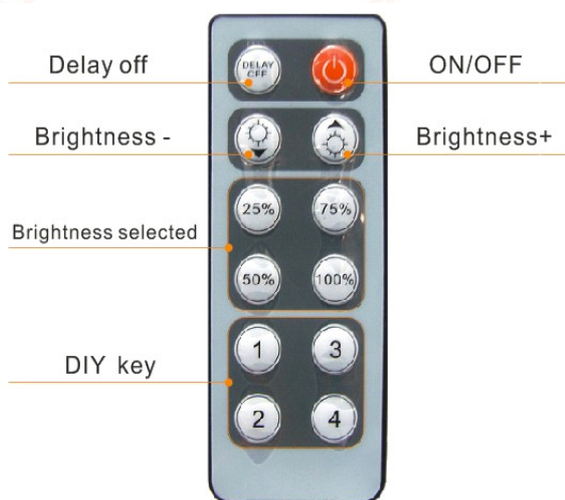
Regulador inteligente de LEDs con mando de 12 botones con la más avanzada tecnología PWM que permite ajustar el brillo directamente al nivel deseado. Ideado para instalaciones comerciales o particulares. Regular la intensidad de la luz permite alargar la vida de los LED y además reduce el consumo energético. Controla luces led como por ejemplo: puntos de luz, lámparas, bañadores de pared, cortina de luces... Es de fácil instalación.

Parámetros técnicos

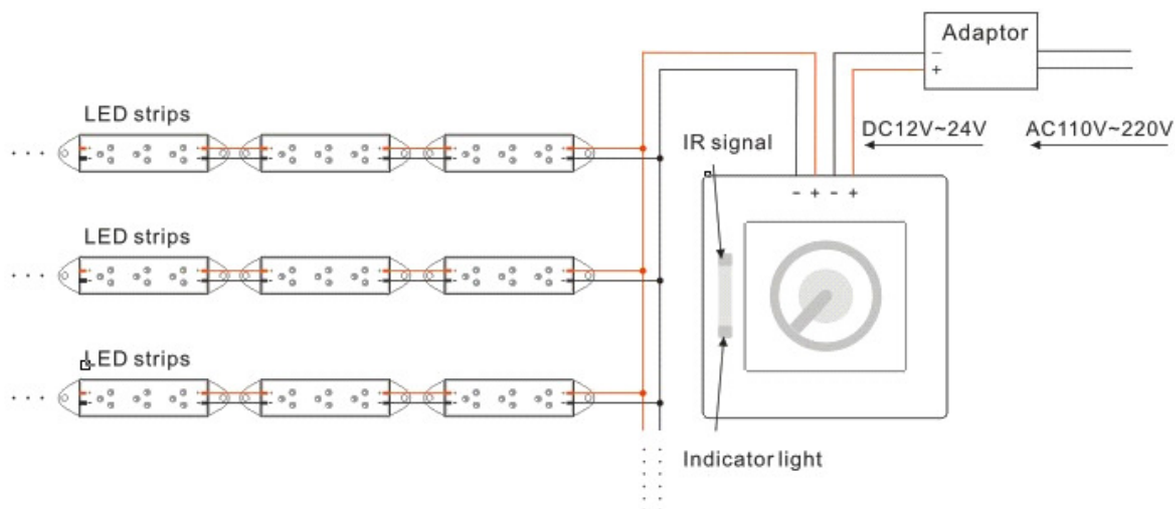
- Temperatura de trabajo: -20° - 60°
- Voltaje: DC5V, 12V, 24V (opcional)
- Salida: 1 canal
- Dimensiones externas: L87,5 X An87,5 X Al53 mm
- Medida de la caja: L100 X An100X Al36 mm
- Peso neto: 145 g
- Peso bruto: 180 g
- Potencia estática: <1W
- Corriente de salida: <8A (por canal)
- Potencia de salida: 5V<40W, 12V<96W, 24V<192W



Características de la interface e instrucciones del mando:



Esquema



Instalación

Conectar primero el cable de carga y a continuación el de potencia. Evitar que no puede causarse un corto circuito entre los cables conectados al encender el controlador.

Ante cualquier duda o consulta póngase en contacto con su distribuidor autorizado de productos BSLIGHT.