



MANDO PARA CONTROLADOR 2.4G RGB & RGBW

Ref.
188440

INFORMACIÓN TÉCNICA

MANDO PARA CONTROLADOR 2.4G
Controla hasta 3 zonas de forma separada.

- Puede controlar hasta tres zonas de forma separada.
- La distancia máxima a la que puede controlar la instalación son 30 metros.
- Temperatura de trabajo: Desde -20º hasta 55ºC
- Radiofrecuencia: 2.4 G
- Posibilidad de controlar el brillo y el color de la fuente de luz de manera remota.

RGB / RGBW:

COLORES ESTÁTICOS:

Blanco, además de otros 1,6 millones de colores para seleccionar.
Brillo regulable desde 1 hasta 100, para los colores estáticos.

MODOS DINÁMICOS:

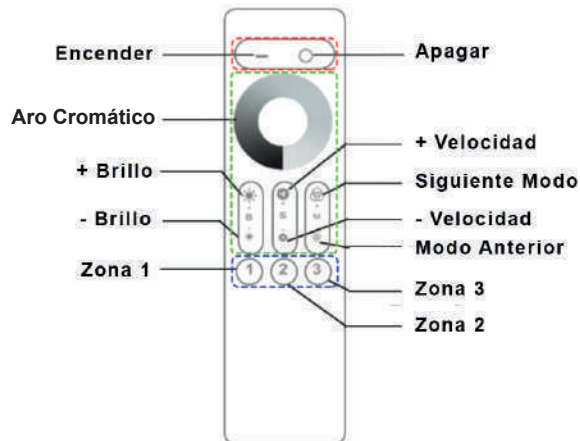
12 Modos dinámicos a elegir.
16 Niveles de velocidad para los modos dinámicos.

Mando de control remoto táctil que utiliza la avanzada tecnología de control PWM (modulación de ancho de pulsos). Es capaz de controlar cualquier fuente de luz LEDZ con corriente continua, tales como tiras LED, módulos LED o cualquier otra fuente LED DC.

RoHS CE



MANDO PARA CONTROLADOR RGB & RGBW



Ref. 188440

2 AÑOS
GARANTÍA Iludec

MODOS DINÁMICOS

- 1.- Salto de color RGB.
- 2.- Fundido RGB de entrada y salida.
- 3.- Salto de color entre 7 colores.
- 4.- Parpadeo entre 7 colores.
- 5.- Fundido entre 7 colores.
- 6.- Fundido de entrada y salida entre 7 colores.
- 7.- Fundido de entrada y salida hacia blanco.
- 8.- Fundido de entrada y salida hacia rojo y parpadeo 3 veces.
- 9.- Fundido de entrada y salida hacia azul y parpadeo 3 veces.
- 10.- Fundido de entrada y salida hacia verde y parpadeo 3 veces.
- 11.- Fundido de entrada y salida hacia blanco y parpadeo 3 veces.
- 12.- Ciclo automático.

1 MANDO CONTROLA 3 ZONAS

