

CE RoHS



# MANDO PARA CONTROLAR TIRAS LED RGB/RGBW (4 ZONAS)

Ref.  
202141

## INFORMACIÓN TÉCNICA

## MANDO PARA CONTROLAR TIRAS LED RGB/RGBW (4 ZONAS)

Señal salida: Radiofrecuencia (2,4 GHZ)

Distancia remota: 30 metros

Tensión de trabajo: 3 VCC (AAx2)

Temperatura operación : -30-55°

Corriente de trabajo : <5mA

IP : 20

Peso neto : 48 gramos

Garantía: 5 años

### SINCRONIZACIÓN CON MANDO-CONTROLADOR

Presione brevemente la tecla Match

Presione inmediatamente la tecla de encendido/apagado (control remoto de zona única) o la tecla de zona (control remoto de zona múltiple) del control remoto.

El indicador LED parpadea rápidamente varias veces significa que la coincidencia se realizó correctamente.

### BORRADO

Mantenga presionada la tecla de coincidencia durante 5 segundos para eliminar todas las coincidencias. El indicador LED parpadea rápidamente varias veces significa que se eliminaron todos los controles remotos coincidentes.

### SINCRONIZACIÓN CON REINICIO DE ENERGÍA

Apague la alimentación, luego enciéndala y repita nuevamente.

Pulsación breve inmediata de la tecla encendido/apagado (control remoto de zona única)

o tecla de zona (control remoto de múltiples zonas) 3 veces en el control remoto. La luz parpadea 3 veces significa que la coincidencia se realizó correctamente.

### BORRADO

Apague la alimentación, luego enciéndala y repita nuevamente.

Presione inmediatamente brevemente la tecla de encendido/apagado (control remoto de una sola zona) o la tecla de zona (control remoto de múltiples zonas) 5 veces en el control remoto. La luz parpadea 5 veces significa que se eliminaron todos los controles remotos coincidentes.



202141

1. Lea atentamente todas las instrucciones antes de comenzar esta instalación.
2. Al instalar la batería, preste atención a la polaridad positiva y negativa de la batería. Mucho tiempo sin el mando a distancia, retire la batería. Cuando la distancia remota se vuelva más pequeña e insensible, reemplace la batería.
3. Si no hay respuesta del receptor, vuelva a emparejar el control remoto.
4. Maneje suavemente el control remoto, tenga cuidado con las caídas.
5. Sólo para uso en interiores y lugares secos.

#### FUNCION DE TECLA



**1 2 3 4**

Presione brevemente seleccionar y encienda la luz de zona, presione prolongadamente 2 segundos para apagar la luz de zona.



Presione brevemente para encender o apagar la luz de todas las zonas.



Toque para cambiar el color RGB estático de la zona actual.



3 Para color estático, ajuste el brillo, presione brevemente 10 niveles, presione prolongadamente de 1 a 6 segundos para un ajuste continuo de 256 niveles. Para el modo dinámico, ajuste la velocidad, presione brevemente 10 niveles, presione prolongadamente 2 segundos para obtener la velocidad predeterminada.



Presione brevemente para obtener 24 tipos de colores RGB estáticos.

**W**

Para luz RGB, presione brevemente para encender/apagar el blanco (mezcla RGB), presione prolongadamente de 1 a 6 segundos para ajustar la saturación continuamente, es decir, cambie el color RGB estático actual a blanco mezclado lentamente. Para luz RGBW, presione brevemente para encender/apagar el canal W, presione prolongadamente 16s para ajustar el brillo W continuamente, es decir, cambie la saturación agregando color blanco lentamente.

**S1 S2**

Presione brevemente para recuperar la escena, presione prolongadamente 2 segundos para guardar el color actual en S1/S2. El indicador LED se muestra en verde cuando se guarda OK. Recuperación de 4 zonas o guardado sincrónico.



Presione brevemente para ejecutar el siguiente modo dinámico, presione prolongadamente 2 segundos para ejecutar el modociclo.