



## Controlador MINI RGBW para Tiras LED, Alexa Voice Control

Controlador RGBW de última generación. Puedes controlar las tiras led RGBW a través del mando IR incluido, a través de conectividad WiFi mediante APP a través del smartphone y compatible con Alexa (el control por voz de Amazon). Un nuevo concepto de controladores profesionales para el control de cualquier tipo de tiras o luminarias led RGBW.



### ESPECIFICACIONES

Alimentación	
Salida	<b>DC12V=48W/24V=96W</b>
Amperios (mA)	<b>4000mA</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Controlado por:	<b>,IR,WIFI</b>
Otros	<b>Mando incluido</b>

#### Referencia

LD1051388

#### Dimensiones del producto

33x53x15,3mm

#### Dimensiones del packaging

5,4x9,2x2,9cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

### DETALLES

Controlador RGBW de última generación. Puedes controlar las tiras led RGBW a través del mando IR incluido, a través de conectividad WiFi mediante APP a través del smartphone y compatible con Alexa (el control por voz de Amazon). Un nuevo concepto de controladores profesionales para el control de cualquier tipo de tiras o luminarias led RGBW.

#### UNA NUEVA EXPERIENCIA con ALEXA (Control por

#### voz)

Ahora puedes interactuar por voz con tus luces con los nuevos controladores que Mi-Light Cloud ha desarrollado para el asistente virtual Alexa de Amazon. Es muy sencillo, solo tienes que seleccionar el botón "Habilitar Skill" en la aplicación Alexa para vincular tu cuenta Mi-Light Cloud con tu dispositivo(s).

Configuración:

1. Descarga la aplicación Mi-Light Cloud de Apple Store o Google Play.
2. Crea una cuenta y configura tus dispositivos.
3. Renombra tu(s) dispositivo(s), por ejemplo: dormitorio.
4. Enlaza Alexa Smart Skill con tu cuenta.

Después de configurar tu cuenta y enlazar con Alexa, por favor llama la atención de Alexa diciendo por ejemplo:

"Alexa, descubre dispositivos"

"Alexa, apaga la luz del dormitorio"

"Alexa, enciende la luz del dormitorio"

"Alexa, establece la luz del dormitorio al 80 por ciento"

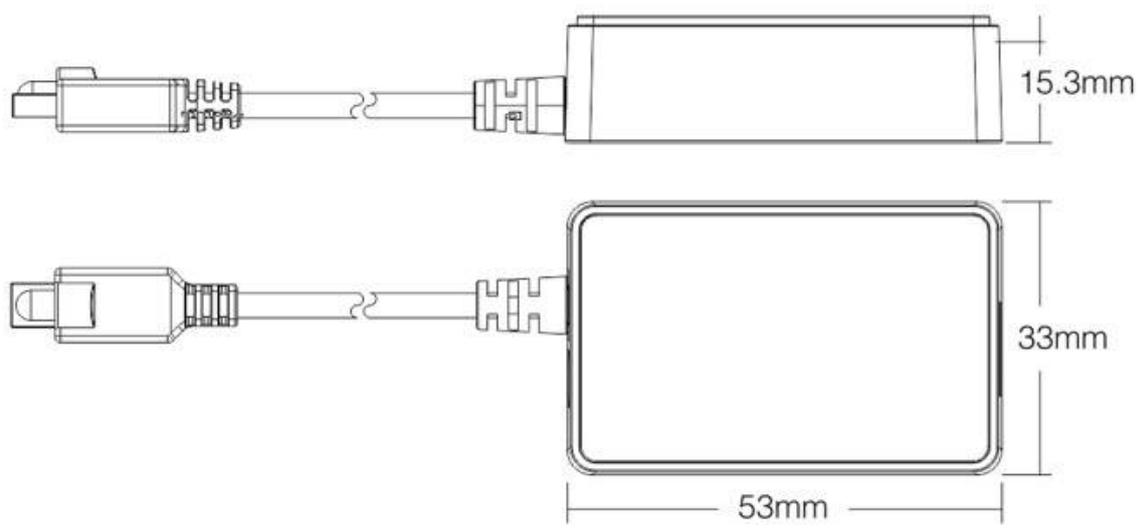
### Características:

- Permite controlar las tiras led conectadas hasta 4A de potencia. (DC12V-48W / DC24V-96)

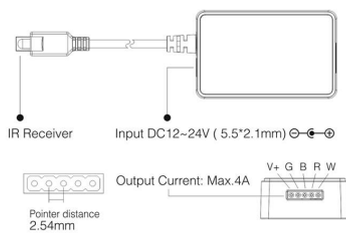
- Sincronización con otros controladores a su alcance que facilita la configuración de grandes instalaciones.
- Tecnología WiFi-IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz / IR
- Controla fácilmente la intensidad de las tiras RGB. selección de color, temperatura de color, saturación, etc.
- Regulación de intensidad de 1 - 100%.
- Compatible con las tiras led RGBW DC12-24V
- Cada control remoto puede controlar todos los controladores que estén a su alcance.
- Es posible instalar repetidores de señal para expandir la señal de forma indefinida.

**Incluye:** Controlador + Mando a distancia IR RGBW 4A y Manual de usuario.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



### Instalación



## GALERIA



### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.