



## Controlador IR tira led 220V RGB 1200W

Controlador IR para tira led a 220V RGB. Se conecta fácilmente y con su mando a distancia es posible tener un total control sobre la tira.

[Ver ficha online](#)



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>1200W</b>
Alimentación	<b>3</b>
Tensión de funcionamiento	<b>AC 110-230V</b>
Ancho de tira PCB	<b>18.5mm</b>
Corte sección	<b>1000mm</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Controlado por:	<b>,IR</b>
Otros	<b>Mando incluido</b>

#### Referencia

LD1050688

#### Dimensiones del producto

60x90x50mm

#### Dimensiones del packaging

7x10x6cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

### DETALLES

Controlador IR para tira led a 220V RGB. Se conecta fácilmente y con su mando a distancia es posible tener un total control sobre la tira.

Controla hasta 80 metros de tira LED RGB 220V (SMD5050 - 60led/metro). Permite regular la intensidad de luz.

**Funciones** (además de encendido y apagado):

1. Rojo
2. Verde
3. Azul
4. Blanco
5. Naranja
6. Amarillo
7. Cyan
8. Púrpura
9. Alternancia entre los 3 colores primarios (velocidad)

- ajustable)
- 10. Transición entre los 3 colores primarios (velocidad ajustable)
- 11. Alternancia entre los 7 colores (velocidad ajustable)
- 12. Transición entre los 7 colores (velocidad ajustable)

### Características técnicas:

- Voltaje (entrada y salida): AC 110 - 230V

- Potencia de salida: 1200 W
- Control de salida: 3\*2A
- Conexión de salida: Conector hembra de 4 pins.
- Control: IR infrarrojos
- Temperatura de trabajo: -20°C ~ 60°C
- Peso: 350 gr
- Dimensiones: 90 x 60 x 50mm (ancho x alto x profundo)

# Ficha técnica

Controlador IR tira led 220V RGB 1200W

LEDBOX®

## GALERIA



---

### LINKS

- [Controlador IR tira led 220V RGB 1200W](#)
- [Accesorios para tiras](#)

---

### AVISO

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