



Controlador IR NEON Flex 220V RGB 750W

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

[Ver ficha online](#)



ESPECIFICACIONES

Alimentación	3
Tensión de funcionamiento	220
Interior-exterior	Interior
Controlado por:	,IR
Otros	Mando incluido

Referencia

LD1050809

Dimensiones del producto

60x130x50mm

Dimensiones del packaging

10x18x7cm

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 50 metros de tira LED RGB 220V (60 chips x metro). Permite regular la intensidad de luz. Regula la velocidad en los modos de cambio de color. Memoriza la última función tras apagar o desconectar la tira led.

Funciones (además de encendido y apagado):

1. Rojo
2. Verde
3. Azul
4. Blanco
5. Naranja
6. Amarillo
7. Cyan

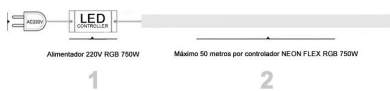
8. Púrpura
9. Alternancia entre los 3 colores primarios (velocidad ajustable)
10. Transición entre los 3 colores primarios (velocidad ajustable)
11. Alternancia entre los 7 colores (velocidad ajustable)
12. Transición entre los 7 colores (velocidad ajustable)

Características técnicas:

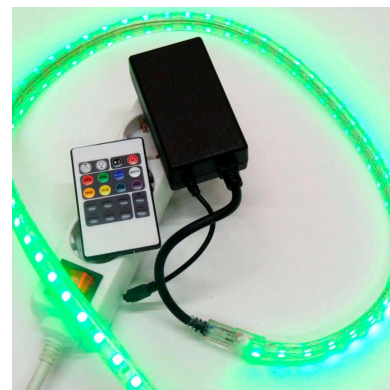
- Voltaje (entrada y salida): 220V-240V AC
- Potencia de salida: 750 W
- Control de salida: 16A triac
- Conexión de salida: Conector hembra de 4 pins.
- Control: IR infrarrojos
- Temperatura de trabajo: -20°C ~ 60°C
- Peso: 150 gr
- Dimensiones: 130 x 60 x 50mm (ancho x alto x profundo)

Instalación

Controlador IR NEON FLEX RGB 750W



GALERIA



LINKS

- [Controlador IR NEON Flex 220V RGB 750W](#)
- [Led Neon Flex](#)

AVISO

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