

## Fuente de alimentación Led DC24V/200W/8,33A

Fuente de alimentación con dimensiones reducidas para alimentación Led, refrigeración de la fuente por convección natural y protección contra sobrecargas y sobretensiones.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>200W</b>
Alimentación	<b>DC24V</b>
Entrada	<b>AC190-240V</b>
Salida	<b>DC24V</b>
Amperios (mA)	<b>8330mA</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP20</b>

#### Referencia

LD1052110

#### Dimensiones del producto

50x181x22mm

#### Dimensiones del packaging

5x16x2,2cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

### DETALLES

#### Características:

- Dispone de protección contra sobrecargas y sobretensiones.
- Su carcasa de chapa perforada permite su refrigeración por convección natural del aire.
- Ideal para la alimentación de tiras led y otros dispositivos

que necesiten alimentación continua de DC24V.

#### Aplicaciones:

- Su función principal es la de alimentar tiras de led a 24V-DC, así como cualquier otro elemento con tensión de trabajo 24V-DC, siempre que no sobrepase la potencia máxima de la fuente. Para uso en instalaciones interiores.
- Apto para todo tipo de usos: doméstico, comercial,

## Ficha técnica

Fuente de alimentación Led DC24V/200W/8,33A

LEDBOX®

oficina, restauración y hostelería, etc.  
- Voltaje de Salida: 24 Voltios DC  
- Conexión: Bornes

- Protecciones: Cortocircuito, sobrecarga, temperatura  
- Grado Protección: IP20  
- Certificación: CE, RoHS

# Ficha técnica

Fuente de alimentación Led DC24V/200W/8,33A

LEDBOX®

## GALERIA



### AVISO

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