

## Fuente de alimentación Ultra Slim CC/DC24V/200W/8,3A

Fuente de alimentación de diseño ultra delgado y encapsulada con los niveles de protección más exigentes especialmente indicada para su utilización dentro de perfiles led.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>200W</b>
Alimentación	<b>DC24V</b>
Entrada	<b>AC110-277V</b>
Amperios (mA)	<b>8300mA</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP20</b>
Factor de potencia	<b>0.95</b>

#### Referencia

LD1051792

#### Dimensiones del producto

32x356x22,5mm

#### Dimensiones del packaging

3x36x2,3cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

### DETALLES

#### Características:

- Diseño ultra delgado de sólo 32mm de ancho x 22,5mm de alto.
- Máxima protección con encapsulado plástico para su instalación dentro de perfiles de aluminio.
- Con filtros y certificados EMC. anti-interferencias, anti-

radiación.

- Compatible con SELV (Tensión extrabaja de seguridad de acuerdo con IEC/EN 60204-1, EN 50178/IEC 62103 y IEC 60364-4-4. Incorpora aislamiento reforzado entre los circuitos eléctricos de entrada y salida de la fuente de alimentación.)

- Cumple con las exigencias ERP con un consumo mínimo

## Ficha técnica

Fuente de alimentación Ultra Slim CC/DC24V/200W/8,3A

LEDBOX®

en modo standby <0,5W

- Múltiples protecciones: Cuando se produce algún problema de cortocircuito, sobrecarga, sobrevoltaje o sobretensión, la fuente se desconecta y se restaura cuando no hay problemas.

- Ampliamente utilizado en iluminación LED y equipos de IT.

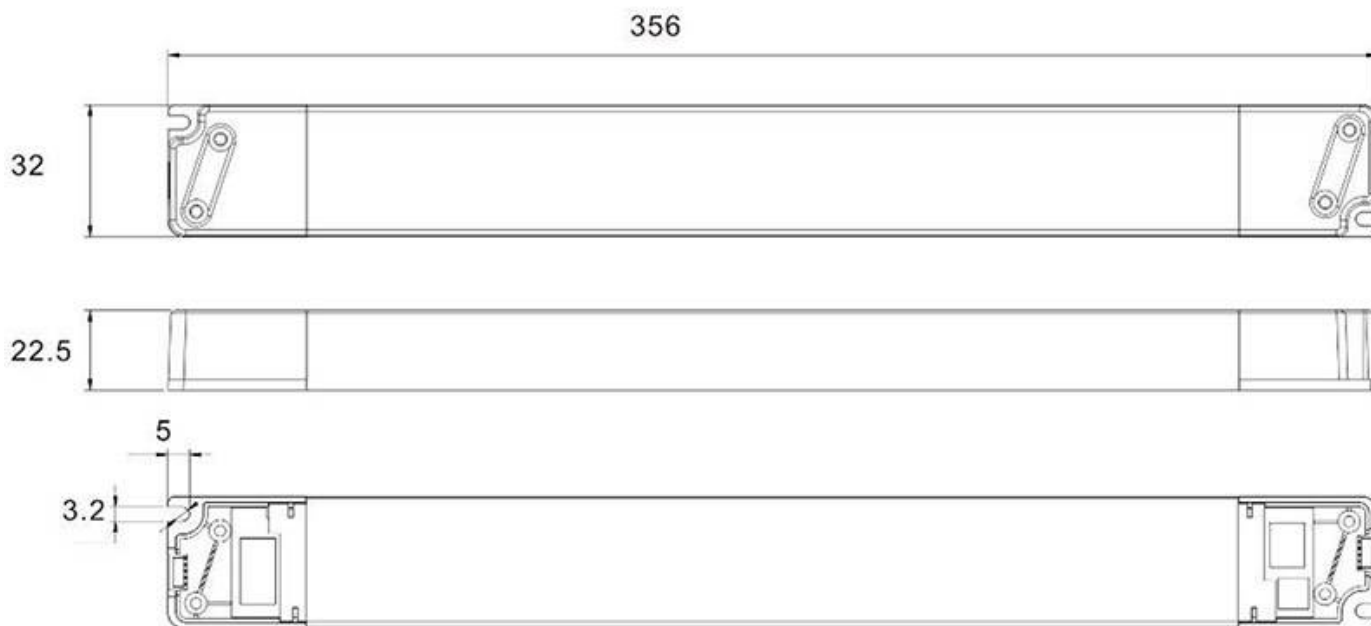
- Cumplimiento de las normativas de seguridad mundial para iluminación LED EN61347

- Factor de potencia >0,95

- Salida CC/DC

**Certificación:** CE, RoHS

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



# Ficha técnica

Fuente de alimentación Ultra Slim CC/DC24V/200W/8,3A

LEDBOX®

## GALERIA



### AVISO

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