



Fuente de alimentación Slim DC24V/200W/8,33A Regulable

Un nuevo concepto de fuente de alimentación con 4 modos de salida de intensidad, encendido ajustable gradual o instantáneo, conectores rápidos de cables, dimensiones reducidas, refrigeración de la fuente por convección natural y protección contra sobrecargas y sobretensiones.



ESPECIFICACIONES

Potencia	200W
Alimentación	DC24V
Entrada	AC175-264V
Salida	DC24V
Amperios (mA)	8330mA
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP20

Referencia

LD1051796

Dimensiones del producto

48x215x24mm

Dimensiones del packaging

5,3x22x2,8cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAEE

DETALLES

Características:

- Incorpora microswitch para poder programar fácilmente la intensidad de salida: 25, 50, 75 ó 100% de intensidad.
- Control de encendido y apagado gradual: Permite el encendido y apagado de 0 a 100% de forma instantánea o de forma gradual.
- Conectores rápidos de cables sin bornes.
- Incluye protecciones para: cortocircuito, sobrecarga, sobrevoltaje y sobretemperatura.
- Adecuado para aplicación de luces internas para clase I/II/III.
- Ampliamente utilizado en iluminación LED y equipos de IT.

Ficha técnica

Fuente de alimentación Slim DC24V/200W/8,33A Regulable

LEDBOX®

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

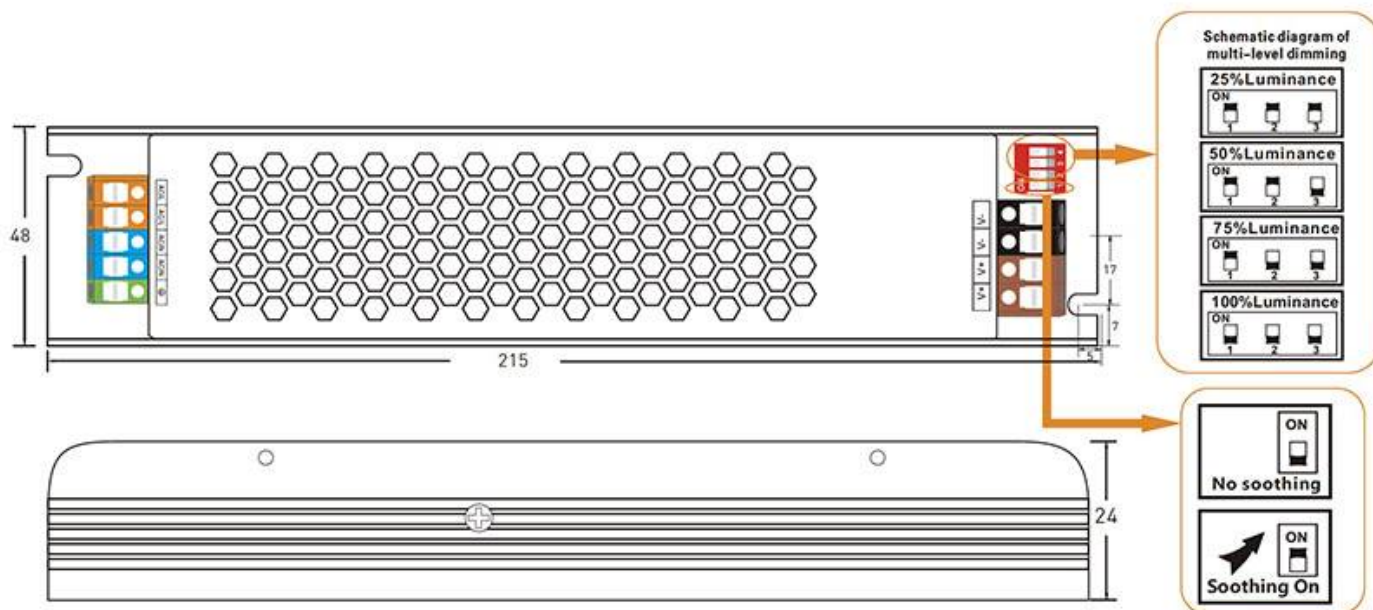
- El voltaje de salida se puede ajustar entorno a un $\pm 10\%$ compensando la caída de tensión entre la F.A. y el punto de consumo.

- 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.

Certificación: CE, RoHS

ESQUEMA DE INSTALACIÓN

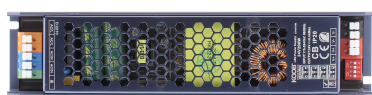


Ficha técnica

Fuente de alimentación Slim DC24V/200W/8,33A Regulable

LEDBOX®

GALERIA



AVISO

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