



## Fuente de alimentación IP20, DC48V/350W/7,3A Mean Well

Fuente de alimentación MEAN WELL con salida ajustable  $\pm 10\%$ , dimensiones reducidas, refrigeración de la fuente por convección natural y protección contra sobrecargas y sobretensiones.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>350W</b>
Alimentación	<b>DC48V</b>
Movilidad	<b>Orientable</b>
Color	<b>negro</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>

#### Referencia

LD1014410

#### Dimensiones del producto

115x215x50mm

#### Dimensiones del packaging

12x22x5cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAEE

### DETALLES

#### Características:

- 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.
- Disponen de protección contra sobrecargas y sobretensiones.

- Su carcasa de chapa perforada permite su refrigeración por convección natural del aire.

- Ideal para la alimentación de carriles magnéticos, tiras led y otros dispositivos que necesiten alimentación continua de DC48V.

#### Aplicaciones:

## Ficha técnica

Fuente de alimentación IP20, DC48V/350W/7,3A Mean Well

LEDBOX®

- Su función principal es la de alimentar tiras de led a 48V-DC, así como cualquier otro elemento con tensión de trabajo 48V-DC, siempre que no sobrepase la potencia máxima de la fuente. Para uso en instalaciones interiores.
- Apto para todo tipo de usos: doméstico, comercial,

oficina, restauración y hostelería, etc.

- Voltaje de Salida: 48 Voltios DC
- Conexión: Bornes
- Protecciones: Cortocircuito, sobrecarga, temperatura
- Grado Protección: IP20
- Certificación: CE, RoHS

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



# Ficha técnica

Fuente de alimentación IP20, DC48V/350W/7,3A Mean Well

LEDBOX®

## GALERIA



## Ficha técnica

Fuente de alimentación IP20, DC48V/350W/7,3A Mean Well

LEDBOX®

### AVISO

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