



## LED Driver Philips, DC32-42V/10W/250mA

LED DRIVER de PHILIPS. Corriente Constante con certificación TUV especialmente diseñado para la alimentación de paneles y luminarias led, proporciona una gran economía y eficiencia.

[Ver ficha online](#)



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>8W</b>
Alimentación	<b>5</b>
Entrada	<b>AC220-240V</b>
Salida	<b>DC32-40V</b>
Amperios (mA)	<b>200mA</b>
DRIVER fabricante	<b>Philips</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP40</b>

#### Referencia

LD1051481

#### Dimensiones del producto

45x115x29mm

#### Dimensiones del packaging

5x12x3cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE  
TUV

### DETALLES

LED DRIVER de Corriente Constante especialmente

diseñado para focos led para la alimentación de paneles y luminarias led, proporciona una gran economía y eficiencia.

## Ficha técnica

LED Driver Philips, DC32-42V/10W/250mA

LEDBOX<sup>®</sup>

# Ficha técnica

LED Driver Philips, DC32-42V/10W/250mA

LEDBOX®

## GALERIA



---

### LINKS

- [LED Driver Philips, DC32-42V/10W/250mA](#)
- [Driver led](#)

---

### AVISO

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