

## Xitanium Philips, DC30-42V/44W/1050mA, Regulable TRIAC



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



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>44.02W</b>
Alimentación	<b>CC</b>
Entrada	<b>AC220-240V</b>
Salida	<b>DC30-42V</b>
Amperios (mA)	<b>1050mA</b>
DRIVER fabricante	<b>Philips</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP40</b>

#### Referencia

LD1051564

#### Dimensiones del producto

68x195x31mm

#### Dimensiones del packaging

7x20x4cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAEE  
TUV

### DETALLES

**Driver Xitanium Philips regulable TRIAC.** Corriente Constante con certificación TUV especialmente diseñado

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

## Ficha técnica

Xitanium Philips, DC30-42V/44W/1050mA, Regulable TRIAC

LEDBOX<sup>®</sup>

# Ficha técnica

Xtanium Philips, DC30-42V/44W/1050mA, Regulable TRIAC

LED BOX<sup>®</sup>

## GALERIA



### AVISO

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