



Driver LED 0-10V regulable 24WMáx. 250-600mA 18-42DC



Precio del producto:

22,32 € impuestos incluidos

Códigos de producto:

Referencia: A2598

EAN13: 3760173611621

UPC: -



Input



Output

Breve descripción del producto:

Potencia	Tensión de salida
24W máx.	18-42V CC / 300mA
Tensión de entrada	Protección IP
85/277V 50/60Hz	20
Regulable:	Dimensiones*: (mm)
Sí 0-10V	(L x A x A): 96 x 36 x 25 mm

Driver universal especialmente diseñado para Downlight, baldosas y plafones LED y otros productos que utilizan un driver LED regulable o no regulable.

Un driver LED transforma la corriente alterna de la red en corriente continua para que los chips LED puedan encenderse.

Para saber si un driver funcionará con nuestra luminaria, placa de circuito impreso o panel, debe comprobar la tensión y la corriente de salida del driver.

ATENCIÓN debe consultar la tensión y la corriente de salida del driver.



Galería de productos: