

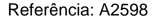
Controlador LED 0-10V regulável 24WMax. 250-600mA 18-42DC



Preço do produto:

21,76 € imposto incluído





EAN13: 3760173611621

UPC: -





Breve descrição do produto:

Potência	Tensão de saída
24W Max.	18-42V DC / 300mA
Tensão de entrada	Proteção IP
85/277V 50/60Hz	20
Regulável:	Dimensões*: (mm)
Sim 0-10V	(C x L x A): 96 x 36 x 25 mm

Controlador universal especialmente concebido para Downlight, telhas LED e candeeiros de teto e outros produtos que utilizam um controlador LED regulável ou não regulável.

Um driver LED transforma a corrente alternada da rede eléctrica em corrente contínua para que os chips LED possam ser acesos.

Para saber se um driver funciona com a nossa luminária, placa de circuito impresso ou painel, deve verificar a tensão e a corrente de saída do driver.

ATENÇÃO, deve consultar a tensão e a corrente de saída do driver.



Galeria de produtos:			