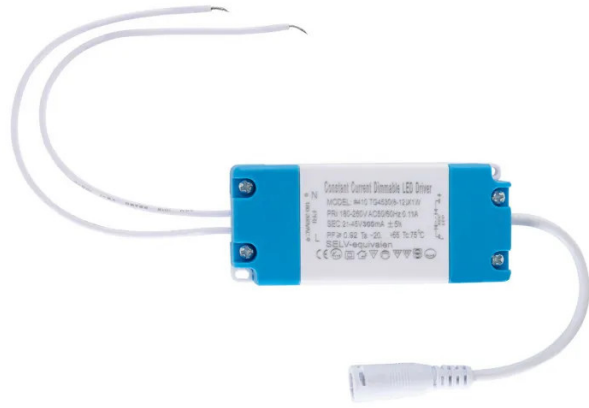




Controlador de LED regulável TRIAC 180-260V

Saída 21-45V DC 300mA 8-12W



Preço do produto:

**14,32 € imposto
incluído**

Códigos dos produtos:

Referência: 2100

EAN13: 5907400001109

UPC: -

Breve descrição do produto:

Potência	Tensão de saída
12W	21-45V DC / 300mA
Tensão de entrada	Proteção IP
220-240V 50/60Hz	20
Regulável:	Dimensões*: (mm)
Sim TRIAC	(C x L x A): 88 x 28 x 20 mm

Controlador universal especialmente concebido para Downlight, telhas e candeeiros de teto LED 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: