



Triac de controlo de LED regulável 5-7W 12-24VDC 250mA

Preço do produto:

7,76 € imposto incluído



Códigos dos produtos:

Referência: 1231

EAN13: 5907400001093

UPC: -

Breve descrição do produto:

Potência	Tensão de saída
5-7 W	12-24V DC 250mA
Tensão de entrada	Proteção IP
220-240V 50/60Hz	20
Regulável:	Dimensões*: (mm)
Sim TRIAC	(C x L x A): 85 x 35 x 23 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: