



Triac de controlo de LED regulável 6-7 W 9-13 VDC 240 - 260 mA



Preço do produto:

5,84 € imposto incluído

Proudct Name	Led Driver Dimmable
Power	6-7 * 1w
Input	AC 230V
Ouput	DC 9-13V
Current	260 mA
Size	L 55 * W 28 * H 20

Códigos dos produtos:

Referência: 2259

EAN13: -

UPC: -

Photos non contractuelles

Breve descrição do produto:

Potência	Tensão de saída
6-7W	9-13V DC / 240mA
Tensão de entrada	Proteção IP
220/240V 50/60Hz	20
Regulável:	Dimensões*: (mm)
Sim TRIAC	(C x L x A): 55 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: