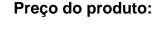


Controlador LED LIFUD 12.6W 300mA 25-42DC



6,24 € imposto incluído



Códigos dos produtos:

Referência: P1586

EAN13: 5907400001215

UPC: -

Breve descrição do produto:

| Potência | Tensão de saída |
|-------------------|------------------------------|
| 12.6W | 25-42V / 300 mA |
| Tensão de entrada | Proteção IP |
| 220/240V 50/60Hz | 20 |
| Regulável: | Dimensões*: (mm) |
| Não | (C x L x A): 96 x 36 x 24 mm |

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

Um controlador LED transforma a corrente de rede AC em corrente DC para iluminar os chips LED.

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

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



| Galeria de produtos: | | | |
|----------------------|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |