

Transformador LED 240 W 60 V DC 4900 mA



78,39 € imposto incluído



Códigos dos produtos:

Referência: MW XLG-240-H-A

EAN13: 4021087051514

UPC: -

Breve descrição do produto:

| Potência | Tensão de saída |
|-----------------------|---------------------------------|
| 240 W | 27 - 56 VDC / 4900 mA |
| Tensão de entrada | Proteção IP |
| 142 - 431 VDC 50/60Hz | 67 |
| Regulável: | Dimensões*: (mm) |
| Sim TRIAC | (C x L x A): 219 x 63 x 35.5 mm |



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

Um controlador 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:

