



Controlador LED 19-38 VDC / 1050 mA 40W

Regulável quebra de fase



Preço do produto:

**35,84 € imposto
incluído**

Códigos dos produtos:

Referência: 100116

EAN13: 3701124428271

UPC: -

Breve descrição do produto:

Potência	Tensão de saída
40W	19-38V DC / 1050 mA
Tensão de entrada	Proteção IP
220/240V 50/60Hz	20
Regulável:	Dimensões*: (mm)
Sim TRIAC	(C x L x A): 166 x 52 x 25 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:

