



Controlador LIFUD 25,2 W / 9-42 VDC / 600 mA

LF-GIF030ES0600H



Preço do produto:

**23,20 € imposto
incluído**

Códigos dos produtos:

Referência: A2603

EAN13: 5907400001185

UPC: -

Model	LF-GIF030ES0600H	Power	25.2W
Input Voltage	AC 220-240V	Efficiency	87%
Output Voltage	DC 9-42V	Power Factor	0.95
Output Current	600mA	Size L*W*H/mm	98*40.5*25.5

Breve descrição do produto:

Potência	Tensão de saída
25.2W	9-42V DC / 600 mA
Tensão de entrada	Proteção IP
220/240V 50/60Hz	20
Regulável:	Dimensões*: (mm)
Não	(C x L x A): 98 x 40,5 x 25,5 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: