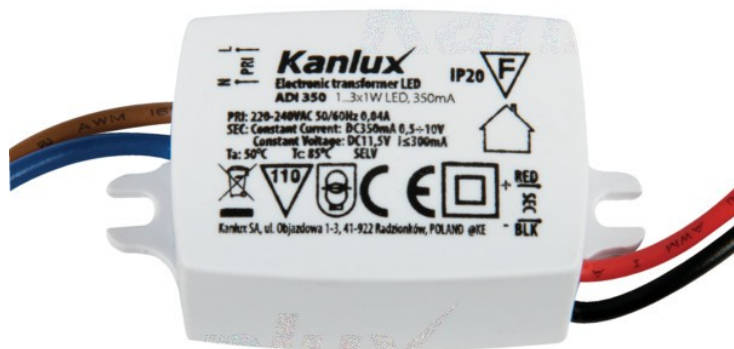




Condutor led 1x3W 3.6VA 350mA

Preço do produto:

7,04 € imposto incluído



Códigos dos produtos:

Referência: 1440

EAN13: 5905339014405

UPC: -

Breve descrição do produto:

Potência	Tensão de saída
3 * 1W	3.6V DC / 350mA
Tensão de entrada	Proteção IP
220/240V 50/60Hz	20
Regulável:	Dimensões*: (mm)
Não	(C x L x A): 40 x 28 x 23 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 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.

A fonte de alimentação eletrónica Kanlux ADI, com uma temperatura máxima admissível de 75°C e uma estabilização de corrente de 350mA DC, está equipada com uma proteção contra curto-circuitos e sobrecargas, bem como uma proteção térmica que desliga a fonte de



alimentação quando a temperatura ultrapassa os 110°C.

Galeria de produtos:

