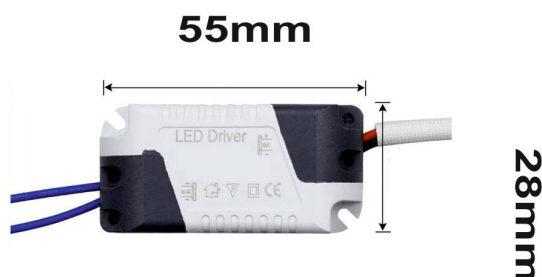




Driver LED dimmerabile triac 6-7 W 9-13 VDC 240 - 260 mA



Prezzo del prodotto:

5,84 € tasse incluse

Codici prodotto:

Riferimento: 2259

EAN13: -

UPC: -

Proudct Name	Led Driver Dimmable
Power	6-7 * 1w
Input	AC 230V
Ouput	DC 9-13V
Current	260 mA
Size	L 55 * W 28 * H 20

Photos non contractuelles

Descrizione breve del prodotto:

Potenza	Tensione di uscita
6-7W	9-13V DC / 240mA
Tensione di ingresso	Protezione IP
220/240V 50/60Hz	20
Dimmerabile:	Dimensioni*: (mm)
Sì TRIAC	(L x L x A): 55 x 28 x 20 mm

Driver universale appositamente progettato per Downlight, piastrelle e plafoniere LED e altri prodotti che utilizzano un driver LED dimmerabile o non dimmerabile.

Un driver per LED trasforma la corrente alternata di rete in corrente continua, in modo che i chip LED possano essere illuminati.

Per sapere se un driver funzionerà con il nostro apparecchio, PCB o pannello, deve verificare la tensione e la corrente di uscita del driver.

ATTENZIONE: deve consultare la tensione e la corrente di uscita del driver.



Galleria di prodotti: