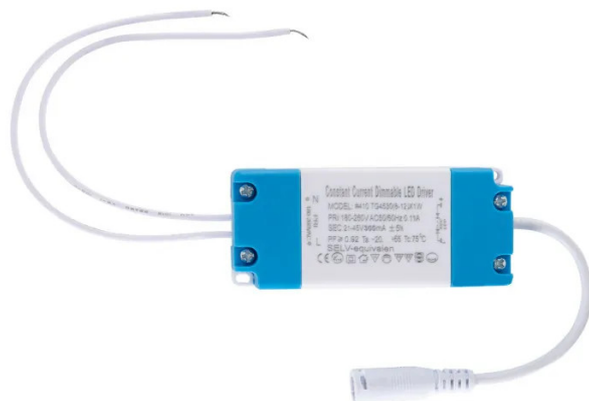




Driver LED dimmerabile TRIAC 180-260V Uscita 21-45V DC 300mA 8-12W



Prezzo del prodotto:

13,96 € tasse incluse

Codici prodotto:

Riferimento: 2100

EAN13: 5907400001109

UPC: -

Descrizione breve del prodotto:

Potenza	Tensione di uscita
12W	21-45V DC / 300mA
Tensione di ingresso	Protezione IP
220-240V 50/60Hz	20
Dimmerabile:	Dimensioni*: (mm)
Sì TRIAC	(L x L x A): 88 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: