



Driver LED 0-10V dimmerabile 24WMax 250-600mA 18-42DC



Prezzo del prodotto:

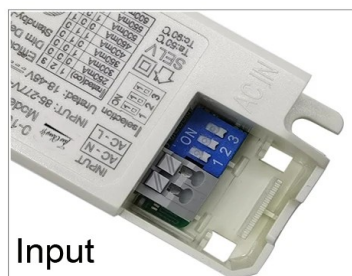
22,32 € tasse incluse

Codici prodotto:

Riferimento: A2598

EAN13: 3760173611621

UPC: -



Input



Output

Descrizione breve del prodotto:

Potenza	Tensione di uscita
24W Max.	18-42V DC / 300mA
Tensione di ingresso	Protezione IP
85/277V 50/60Hz	20
Dimmerabile:	Dimensioni*: (mm)
Sì 0-10V	(L x W x H): 96 x 36 x 25 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: