



Driver LIFUD 100-277V Uscita 27-40V 700mA DC 30W

Prezzo del prodotto:

10,37 € tasse incluse



Codici prodotto:

Riferimento: C187963

EAN13: 5907400001048

UPC: -

Descrizione breve del prodotto:

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Potenza | Tensione di uscita |
| 30W | 27-40V DC / 700 mA |
| Tensione di ingresso | Protezione IP |
| 100/277V 50/60Hz | 20 |
| Dimmerabile: | Dimensioni*: (mm) |
| Sì 0-10V | (L x W x H): 145 x 43 x 29 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:

