

LIFUD-Treiber Dimmbar TRIAC 220-240V Ausgang 25-42V 200-350mA 5-14W

Produktpreis:

14,74 € inklusive Steuer



Produkt-Codes:

Referenz: C217770

EAN13: 5907400001055

UPC: -

Produkt-Kurzbeschreibung:

Leistung	Ausgangsspannung
5-14W	25-42V DC / 200-350 mA
Spannung Eingang	Schutzart IP
220-240V 50/60Hz	20
Kann gedimmt werden:	Abmessungen*: (mm)
Ja Triac	(L x B x H): 121.9 x 39.9 x 25 mm

Universeller LED-Treiber, speziell entwickelt für Downlight, LED-Flächenleuchten, LED-Deckenleuchten und andere Produkte, die einen dimmbaren oder nicht dimmbaren LED-Treiber verwenden.

Ein LED-Treiber sorgt dafür, dass der Wechselstrom aus dem Netz in Gleichstrom umgewandelt wird, damit die LED-Chips leuchten können.

Um herauszufinden, ob ein Treiber mit unserer Leuchte, Leiterplatte oder Paneel funktioniert, müssen Sie die Ausgangsspannung und den Ausgangsstrom des Treibers überprüfen.

ACHTUNG: Sie müssen die Ausgangsspannung und den Ausgangsstrom des Treibers überprüfen.



_	_	_	_	
п	 al	-1	\sim	lerie:
\mathbf{r}		KT-		IBLIB.
	 чч	LVL	u	