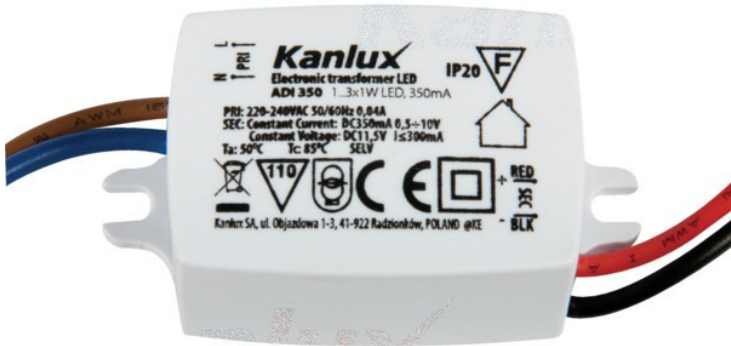




Led-Treiber 1x3W 3.6VA 350mA



Produktpreis:

7,04 € inklusive Steuer

Produkt-Codes:

Referenz: 1440

EAN13: 5905339014405

UPC: -

Produkt-Kurzbeschreibung:

Leistung	Ausgangsspannung
3 * 1W	3.6V DC / 350mA
Spannung Eingang	Schutzart IP
220/240V 50/60Hz	20
Kann gedimmt werden:	Abmessungen*: (mm)
Nicht	(L x B x H): 40 x 28 x 23 mm

Universal-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 Panel funktioniert, müssen Sie die Ausgangsspannung und den Ausgangsstrom des Treibers überprüfen.

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

Das elektronische Kanlux ADI-Netzteil mit einer maximal zulässigen Gehäusetemperatur von 75°C und einer Stromstabilisierung von 350mA DC verfügt über einen Kurzschluss- und



Überlastschutz sowie einen Thermoschutz, der das Netzteil abschaltet, wenn die Temperatur 110°C übersteigt.

Produkt-Galerie:

