

Netzteil 24 Vdc, 60 W, IP67 für LED-Streifen

340-00028

4 Jahre
Garantie

Dieses Netzteil eignet sich für die Stromversorgung von LEDs, 24 Vdc. Dimmbar über 1 – 10 V. Passend für monochrome, einstellbar weißen und RGB(W) LED-Streifen.

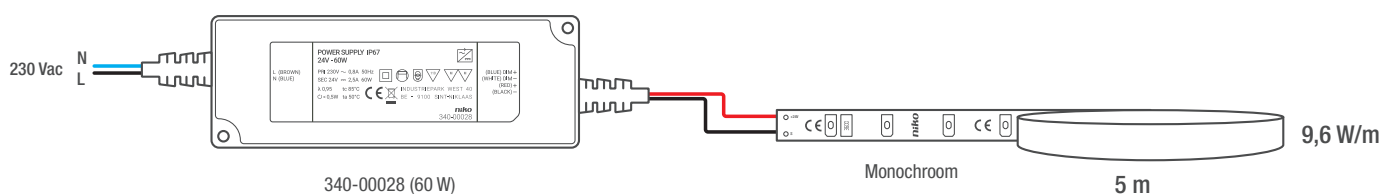
Technische Daten

Netzteil 24 Vdc, 60 W, IP67 für LED-Streifen.

- Wirkungsgrad bei Volllast: 89 %
- Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,10 W
- Nicht bestimmt für den Betrieb im Leerlaufzustand
- Eingangsspannung: 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Primärer Kabelanschluss: Gummischlauchleitung (H05RN-F) mit Aderendhülsen: 1 mm², Länge 50 cm
- Schutzsystem: geschützt gegen Überhitzung, Überlast und Kurzschluss
- Schutzklasse: Gerät der Klasse II: SELV (Sicherheitskleinspannung), unabhängiges Gerät
- Anwendung: geeignet für Einbau in Möbel
- Abmessungen (HxBxT): 53 x 150 x 35 mm
- Kennzeichnung: CE
- Gewicht: 495 g



Abmessungen



niko

340-00028 - 04-09-2023

Anschlussplan

