

- **Profiltyp:**

897



Abb. kann abweichen

- **Bezeichnung:**

LHV 60W24V

- **Anwendung:**

Stromversorgung für beleuchtbare Treppenkanten mit Gleichstrom, Ausgang mit konstanter Spannung von 24 Vdc
Durchschnittliche Lebensdauer 50.000 h
Umgebungstemperatur -20°C - +50°C

- **Länge LED-Schnur:**

max. 25,0 m je Driver

- **Sicherheit:**

1. Kurzschluss- und Leerlauffest
2. Autom. Rückregelung o. Abschaltung bei Übertemperatur
3. Überlastschutz
4. SELV

- **Konformität:**

EN 61347-1	EN 61347-2	EN 62384
EN 55015	EN 61000-3-2	EN 61000-3-3
EN 61547		

- **Allgemeine Technische Daten:**

Netzspannung	220 - 240 Vac
Eingangsfrequenz	0/50 - 60 Hz
Leistungsfaktor	0.95
Ausfallrate	0.20 % / 100 h

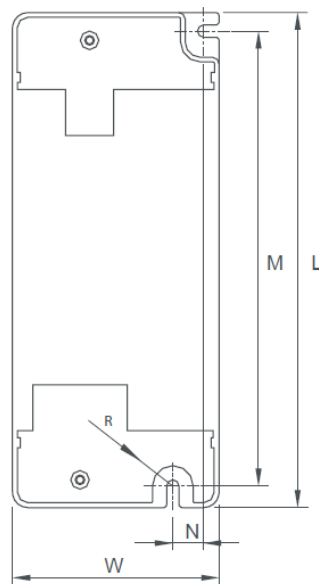


Alle Angaben für $U_{\text{mains}}=230\text{Vac}$

Artikelnummer	LHV60W24
Leuchtmitteltyp	Constant Voltage LED
Eingangsstrom	320 mA
Ausgangsleistung	0 - 60 W
Ausgangsspannung	24 Vdc
Ausgangsstrom	2.5 A max.
Einschaltstrom	24 A , 115 μ s
Effizienz	87%
Restwelligkeit	300 mV
Schutzklasse	I
Max. Gehäusetemperatur	70 °C
Abmessungen LxBxH	173.3 x 77 x 30.5 mm

Technische Änderungen vorbehalten

- **Abmessungen:**



L: 172.4 mm
M: 160.3 mm
N: 14.1 mm
W: 77.0 mm

H: 30.5 mm
R: 2,1 mm

- **Toleranz:**

$\geq 0 \sim 100 \geq \pm 0.5$ mm
 $100 \sim \geq \pm 1$ mm

- **Anschlusslasche auf einer Seite erlaubt :**

M ± 3 mm

- **Klemmblock:**

Drucktaste

- **Gehäusematerial:**

Kunststoff/Metall

- **Lötung:**

Bleifrei, RoHs konform

- **Etikett:**

Oberfläche bedruckt

- **Gewicht:**

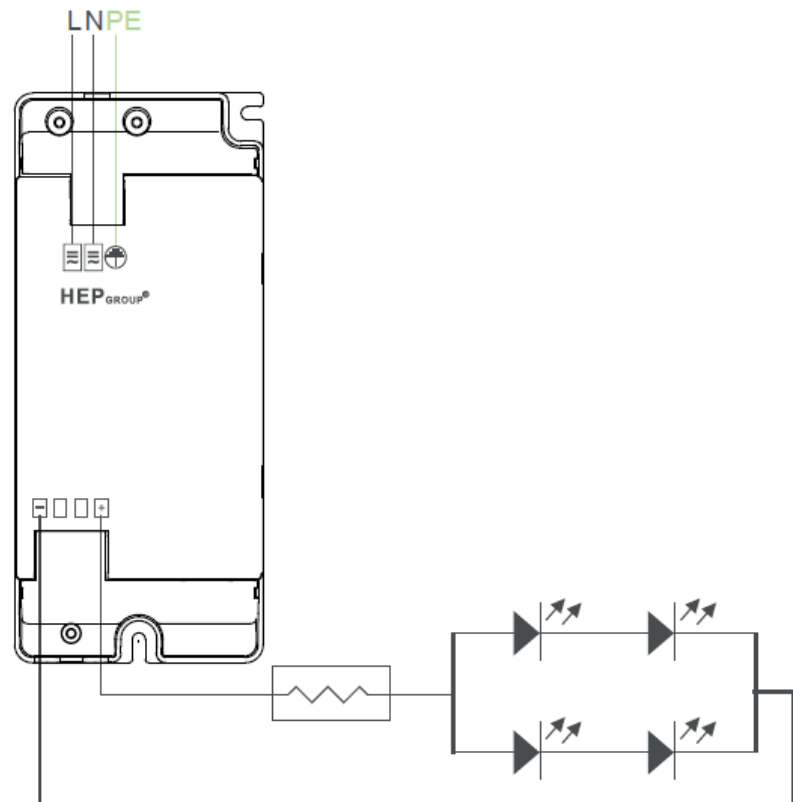
352g

Produktdatenblatt



- **Leitungsquerschnitt:** 0.5 – 1.5 □
- **Abisolierung:** 9 mm

- **Anschaltbild:**



Technische Änderungen vorbehalten

- **Lieferumfang:** Driver inkl. 2,0 m Zuleitung mit Euroflachstecker