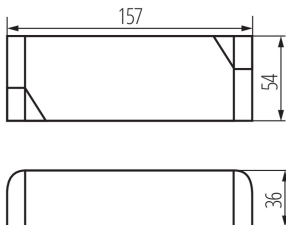


## 26811 POWELED P 12V 60W

Elektronischer Transformator

5905339268112



Kanlux POWELED ist ein elektronisches Gleichstromnetzteil. Je nach Ausführung des LED-Streifen, wird ein Netzteil mit 12V oder 24V Betriebsspannung verwendet.

### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** weiß

**Anwendungsbereich:** innerhalb

**Möglichkeit der Montage auf normal entflammaren**

**Oberflächen:** ja

**Länge [mm]:** 157

**Breite [mm]:** 54

**Höhe (mm):** 36

### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Maximale Leistung [W]:** 1-60

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** II

**Material:** Kunststoff

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** 5÷25

**Anschlussart:** Anschlusswürfel

**Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm<sup>2</sup>]:** 0,5-1,5

**Typ des Netzteils:** Gleichspannungs-

**Kurzschlussschutz:** ja

**Maximale Temperatur Ta [°C]:** 50

**Eingangsspannung - PRI [V]:** 220-240

**Ausgangsspannung - SEC [V]:** 12 DC

**Ausgangsstrom - sec [ma]:** max 5000

**IP-Klasse (Schutzart):** 20

**Tc [°C]:** 85

### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

**Verpackungsart:** 50

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 50

**Stückzahl pro Palettschicht:** 550

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 202

**Grammatur [g]:** 234

**Brutto-Einzelgewicht [g]:** 238

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 6

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 4.5

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 16.5

Elektronischer Transformator

**Kartongewicht [kg]:** 11.7  
**Kartonbreite [cm]:** 31  
**Kartonhöhe [cm]:** 23  
**Kartonlänge [cm]:** 34  
**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.024242

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Das Netzgerät ist nicht für den Leerlaufbetrieb geeignet.