

# Netzteil Schaltbar Downlight

BL TRI Netzteil CC 220-240VAC 25-43VDC 350mA IP20 on/off

Artikel-Nr.: 729027



**BILTON LEDON**  
BETTER LIGHT

Oops – erwischt!

**Hier folgt bald das gewünschte Bild.**

---

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

Netzteil Konstantstrom. Eingangsspannung 220-240VAC. Ausgangsspannung 25-43VDC. Ausgangsstrom 350mA. Schutzart IP20. Schutzklasse II. Abmessungen LxBxH = 100x43x22,5mm



## MECHANISCHE DATEN

# Netzteil Schaltbar Downlight

Breite [mm] 43,0  
Länge [mm] 106,0

Höhe [mm] 27,5  
BL TRI Netzteil CC 220-240VAC 25-43VDC 350mA IP20 on/off

Artikel-Nr.: 729027

ohne

Schutzart (IP)

IP20

Aderquerschnitt [mm<sup>2</sup>]

0,5 - 1,5



BETTER LIGHT

## ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	III
Spannungsart	AC
Lampenspannung [V]	230
Steuersignal	ohne
Eingangsspannungsbereich [V]	220 - 240
Ausgangsleistungsbereich [W]	12,5
Frequenz der Versorgungsspannung (Bereich) [Hz]	50 - 60

## LICHTTECHNISCHE DATEN

Farbtemperatur [K]	-
--------------------	---

## ANSCHLUSS

Aderquerschnitt [mm <sup>2</sup> ]	0,5 - 1,5
------------------------------------	-----------

## VERPACKUNGSMITTEL

EAN	9009453012807
Artikel-Nr.	729027
Nettogewicht [g]	58
Bruttogewicht [g]	58
Ursprungsland	CN

SICHERHEITSMITTEL: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: [www.better-light.at](http://www.better-light.at)

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neueste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: [www.better-light.at](http://www.better-light.at)