

## Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantstrom)

Artikelnummer:	PLD3560VS
Serienname:	PLD-Serie
EAN:	4037293059480
Zolltarif:	85044083900

## 5 Jahre Garantie

## Artikelbeschreibung

Netzgerät 350-600mA • 7,35-25,2W • IP20 • Primär: 220-240V/AC • Phasenan- / Phasenabschnitt dimmbar



Der kurzschlussfeste Sicherheitstransformator kann problemlos beim Möbelbau zum Einsatz gebracht werden, da die MM-Kennzeichnung gegeben ist. Der Anschluss primärseitig und sekundärseitig erfolgt durch Schraubklemmen, welche für Kabel von 0,75mm² - 1,5mm² primärseitig und von 0,50mm² - 1,5mm² sekundärseitig geeignet sind. Technische Daten: Versorgungsspannung: 220-240V/AC, ta: -20°C - 45°C, tc: 85°C, Powerfaktor 0,95. Der zu verwendende Ausgangsstrom kann mittels Dipschalter eingestellt werden, hierbei sind folgende Einstellungen mit jeweiliger Leistung möglich: 350mA (15W), 450mA (19W), 500mA (21W), 600mA (25,2W).

## Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002710)

Schutzklasse	II
Breite (mm)	44,00
Ausführung	dynamisch
Höhe (mm)	28,00
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Länge (mm)	156,00
Geeignet für Außengebrauch	nein
Ausgangsleistung (W)	7,35 bis 25,20
Schutzart (IP)	IP20
Ausgangsstrom (mA)	350,00 bis 600,00
Geeignet für Konstantstrom	ja
Geeignet für Konstantspannung	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein

Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	ja
Dimmung Phasenanschnitt	ja
Dimmung programmierbar	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	nein
Dimmung DSI	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein