

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

Artikelnummer:	<b>SLD24100</b>
Serienname:	<b>SLD-Serie</b>
EAN:	4037293008471
Zolltarif:	85044083900

**5 Jahre Garantie**

**Artikelbeschreibung**

- Netzgerät 24V/DC ■ 33,6-100W ■ IP20 ■ Primär: 220-240V ■
- dimmbar mit Phasen- und Phasenabschnitt-Dimmer



Der kurzschlussfeste Sicherheitstransformator darf ausschließlich im Innenbereich verwendet werden, kann aber z. B. auch beim Möbelbau verwendet werden, da die MM-Kennzeichnung gegeben ist. Die Schraubklemmen primär-, und sekundärseitig sind für Kabel von 0,75-2,5mm<sup>2</sup> geeignet. Bei Verwendung eines LED-Dimmers mit einer Mindestlast von max. 3W beträgt der Dimmbereich 100 - 0%, bei Verwendung eines LED-Dimmers mit höherer Mindestlast besteht ggf. ein verringerter Dimmbereich. Technische Daten: Versorgungsspannung: 220-240V/AC und 180-250V/DC, ta: -20°C - 45°C, tc: 80°C, Powerfaktor 0,95.

**Technische Spezifikation** (EC002710)

Schutzklasse	II	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Breite (mm)	67,00	Dimmung LineSwitch	nein
Ausführung	dynamisch	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Höhe (mm)	34,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Länge (mm)	210,00	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Geeignet für Außengebrauch	nein	Dimmung programmierbar	nein
Ausgangsspannung (V)	24,00	Dimmung RF	nein
Ausgangsleistung (W)	33,60 bis 100,00	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung Touch and Dim	nein
Geeignet für Konstantstrom	nein	Dimmung Zigbee	nein
Geeignet für Konstantspannung	ja	Dimmung mit Push-button	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein	Ohne Dimmfunktion	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein	Dimmung DSI	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	Bedienung über Bluetooth	nein
Dimmung 0-10 V	nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Dimmung 1-10 V	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Dimmung DALI	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Dimmung DMX	nein	Kompatibel mit Casambi	nein

**Hersteller:**