

LED Schaltnetzteil 161x61x36mm dimmbar

Artikel-Nr.: 54783

Netzteil/ Transformator - In: 90~305VAC Out: 24VDC. Geeignet für Innen- und Außenanwendungen ohne direkte Sonneneinstrahlung (nicht UV-beständig). Nicht länger als 30 Minuten in Wa...



| | |
|--|-------------------|
| Geeignet für Außengebrauch: | ja |
| Dimmung 0-10 V: | nein |
| Dimmung 1-10 V: | ja |
| Dimmung DALI: | nein |
| Dimmung DSI: | nein |
| Dimmung DMX: | nein |
| Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): | nein |
| Dimmung GPRS: | nein |
| Dimmung LineSwitch: | nein |
| Dimmung herstellerspezifisch: | nein |
| Dimmung Netzspannungsmodulation: | nein |
| Dimmung Phasenabschnitt: | nein |
| Dimmung Phasenanschnitt: | nein |
| 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 |
| Gehäuse: | Kunststoffgehäuse |
| Geeignet für Konstantstrom: | ja |
| Geeignet für Konstantspannung: | ja |
| Ausgangsspannung: | 24...24 V |
| Ausgangsstrom: | 0...3750 mA |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite): | ja |
| Ausgangsleistung: | 90...90 W |
| Schutzart (IP): | IP67 |
| Schutzklasse: | II |
| Länge: | 161 mm |
| Breite: | 61 mm |
| Höhe: | 36 mm |

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 07:51:29



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefähre Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 0 50 69 80 63 - 0 · Fax: 0 50 69 80 63 - 63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de