

## LED-Trafo 128x60x31,5mm dimmbar IP42

Artikel-Nr.: 54964

Netzteil/ Transformator - In: 180~295VAC Out: 17~29VDC.  
Eigenschaften: AC-Dimmung, Litzenanschlüsse, für  
Phasenanschnitts- und -abschnittsdimmer geeignet,  
Kunststoffgehäuse IP30, Ü...



Geeignet für Außengebrauch:	nein
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung Potenziometer (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
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	ja
Geeignet für Konstantspannung:	nein
Ausgangsspannung:	17...29 V
Ausgangsstrom:	1400...1400 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	nein
Ausgangsleistung:	40.6...40.6 W
Schutzart (IP):	IP42
Schutzklasse:	II
Länge:	128 mm
Breite:	60 mm
Höhe:	31.5 mm

Letzte Aktualisierung am: 06.09.2020 08:43:25



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 ungefährender 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