

LED-Trafo 195,6x61,5x38,8mm dimmbar, 90-305VAC/12VDC max.60W IP67, HLG-80H-12B

Artikel-Nr.

54926



www.sh-licht.de

Geeignet für Außengebrauch:	Ja
Art der Dimmung:	sonstige
Gehäuse:	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	Ja
Geeignet für Konstantspannung:	Ja
Ausgangsspannung:	12 - 12 V
Ausgangsstrom:	5000 - 5000 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	Ja
Ausgangsleistung:	60 - 60 W
Schutzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	I
Länge:	195,6 mm
Breite:	61,5 mm
Höhe:	38,8 mm

LED-Trafo 195,6x61,5x38,8mm dimmbar Netzteil/ Transformator - In: 90~305VAC Out: 12VDC. Eigenschaften: Universaleingang, Aluminiumgehäuse, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, IP67, 3in1 Dimming-Funktion (externe Spannung 1...10V DC, PWM, Potentiometer), einstellbare Strombegrenzung über Steuerleitung, EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13.

Letzte Aktualisierung am: 27.02.2017 10:54:33

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.