

LED-Trafo 220x68x38,8mm dimmbar, 90-305VAC/12VDC max.120W IP67, HLG-120H-12B

Artikel-Nr. 54997



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:	10000 - 10000 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	Ja
Ausgangsleistung:	120 - 120 W
Schutzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	I
Länge:	220 mm
Breite:	68 mm
Höhe:	38.8 mm

LED-Trafo 220x68x38,8mm dimmbar Netzteil/ Transformator - In: 90~305VAC Out: 12VDC. Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, IP67, für Innen- und Außenanwendungen, 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: 31.03.2017 12:52:26

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.