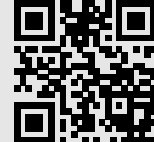


# LED-Trafo 244,2x68x38,8mm, 90-305VAC/36VDC max.241,2W IP65, HLG-240H-36A

Artikel-Nr. 54967



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Geeignet für Außengebrauch:	Ja
Art der Dimmung:	nicht dimmbar
Gehäuse:	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	Ja
Geeignet für Konstantspannung:	Ja
Ausgangsspannung:	36 - 36 V
Ausgangsstrom:	6700 - 6700 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	Ja
Ausgangsleistung:	241.2 - 241.2 W
Schutzart (IP):	IP65
Schutzklasse:	I
Länge:	244.2 mm
Breite:	68 mm
Höhe:	38.8 mm

LED-Trafo 244,2x68x38,8mm Netzteil/ Transformator - In: 90~305VAC Out: 36VDC. Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, IP65, für Innen- und Außenanwendungen, einstellbare Ausgangsspannung über internen Potentiometer, einstellbare Strombegrenzung über internen Potentiometer, EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13.

Letzte Aktualisierung am: 27.02.2017 12:14:23

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.