

LED-Trafo 123,5x81,5x23mm, LCM-60DA

Artikel-Nr. 54896



www.sh-licht.de

Geeignet für Außengebrauch:

Nein

Art der Dimmung:

sonstige

Gehäuse:

Kunststoffgehäuse

Geeignet für Konstantstrom:

Ja

Geeignet für Konstantspannung:

Nein

Ausgangsspannung:

180 - 295 V

Ausgangsstrom:

500 - 500 mA

Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):

Ja

Ausgangsleistung:

60.3 - 60.3 W

Schutzart (IP):

IP20

Schutzklasse:

II

Länge:

123.5 mm

Breite:

81.5 mm

Höhe:

23 mm

LED-Trafo 123,5x81,5x23mm Schaltnetzteil - In: 180~295VAC Out: 2~90VDC. Dali-Interface, Taster-Dimmung, Kunststoffgehäuse IP20, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Übertemperatur, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, Isolationsklasse II, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, Konstantstrom wählbar über DIP-Schalter, EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13, EN61547 Criteria A.

Letzte Aktualisierung am: 27.02.2017 09:28:28

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.