

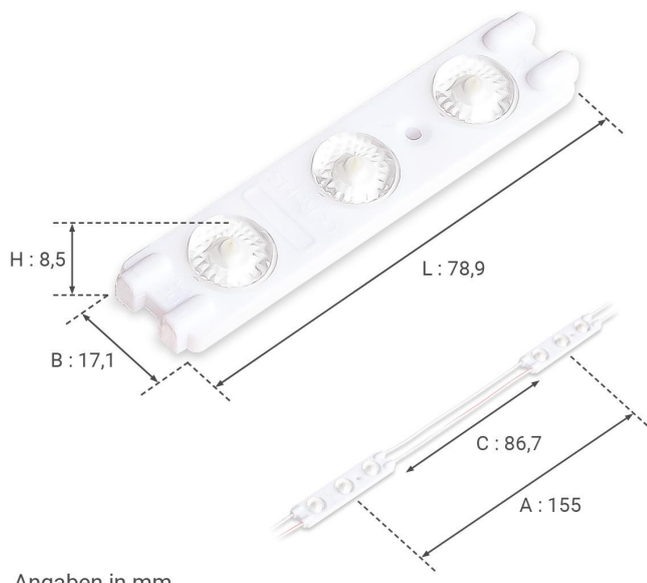
Art.-Nr. 12717: LED Modul 6500K 1,5W 175° 12V IP67 (100 Stück VPE)

Produktbilder

100x







Angaben in mm

Produktbeschreibung

LED Modul kaltweiß 6500K 1,5W 175° 12V IP67 (100 Stück VPE)

Die LED-Modulketten werden zur homogenen Ausleuchtung von Leuchtkästen, Vitrinen, Spanntuchanlagen, Profilbuchstaben, etc. eingesetzt. Vor allem Werbetechniker, Messebauer oder Spezialisten für den Ladenbau nutzen die zahlreichen Anwendungsgebiete von LED-Modulen. Durch die richtige Platzierung der Module wird der gewünschte visuelle Effekt erreicht.

Aufgrund der Schutzart IP67 sind die LED-Module für Lichtreklame im Innen- & Außenbereich geeignet.

Auf einer Modulkette befinden sich 20 Module. Ein Modul leuchtet mit einer Helligkeit von 233 Lumen. Die Kabellänge zwischen Modulen beträgt 140 mm.

Das LED-Licht wird mit einem Abstrahlwinkel von 175 Grad abgegeben. Die stromsparende LED-Modulkette leuchtet in kaltweiß.

Eingangsspannung: 12 V/DC

Weiteres Zubehör wie LED-Netzteil und Verbinder können in unserem Onlineshop separat bestellt werden. Bitte bemessen Sie die Leistung des LED-Netzteils im Dauerbetrieb nicht zu knapp. Wählen Sie ein Netzteil mit 20% mehr Leistung, als bei der vorgesehenen Anzahl Module benötigt wird.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

| | |
|---------------------|---|
| Name | LED Modul 6500K 1,5W 175° 12V IP67 (100 Stück VPE) |
| Artikelnummer / SKU | 12717 |
| EAN | 4063592024010 |
| Hersteller | LongLife LED GmbH by HK |

Rechtliche Produktdaten

| | |
|--|---------|
| Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015) | G |
| EPREL-Eintragungsnummer | 929761 |
| Garantie | 5 Jahre |
| Prüfzeichen | CE |
| Herkunftsland | China |
| Einbaulänge | 78 mm |
| Einbaubreite | 16 mm |

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

| | |
|-----------------|----------|
| Farbkonsistenz | 4 SDCM |
| Dimmbar | Ja |
| Lichtfarbe | kaltweiß |
| Nennlebensdauer | 50 Std. |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Farbwiedergabe | >70 Ra |
| Abstrahlwinkel | 175 Grad |
| LED-Chip-Typ | SMD2835 |

| | |
|----------------|--------|
| LED-Hersteller | SANAN |
| Farbtemperatur | 6500 K |

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

| | |
|-----------------------------|------------|
| Eingangsspannung (V) | 12 V/DC |
| Energieverbrauch | 2 W |
| Leistung | 2 W |
| Lichtstrom | 233 Lumen |
| Nennlichtstrom | 233 Lumen |
| Nennstrom | 125 mA |
| Netzteil | extern |
| Powerfactor | 1 |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Produktbreite | 17 mm |
| Produktlänge | 78 mm |
| Produkthöhe | 8 mm |
| Gewicht | 0,140 kg |
| Netto-Gewicht des Produktes | 139,000 kg |

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Betriebstemperatur (°C) | -25 °C bis +55 °C |
|-------------------------|-------------------|

Produkteigenschaften Module

| | |
|-----------------------------|------------|
| Lichtstrom pro Modul | 233,000 lm |
| Kabellänge Anschlusskabel | 150 mm |
| Kabellänge zwischen Modulen | 140 mm |
| Module pro Kette | 20 |

Abstand zwischen Modulmitten

215 mm