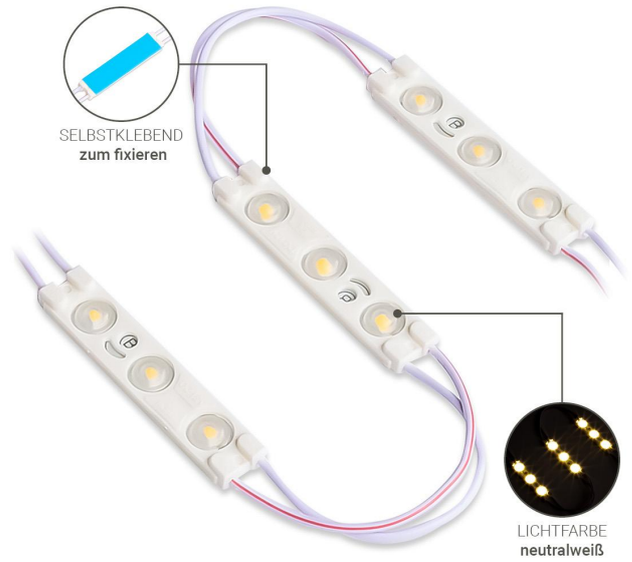


Art.-Nr. 11695: LED Modul 4000K 0,6W 160° 12V IP66 (200 Stück VPE)

Produktbilder

200x







Produktbeschreibung

LED Modul neutralweiß 4500K 0,6W 160° 12V IP66 (200 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 IP68 sind die LED-Module für Lichtreklame im Innen- & Außenbereich geeignet.

Auf einer Modulkette befinden sich 20 Module. Ein Modul leuchtet mit einer Helligkeit von 60 Lumen. Die Kabellänge zwischen Modulen beträgt 60 mm.

Das LED-Licht wird mit einem Abstrahlwinkel von 160 Grad abgegeben. Die stromsparende LED-Modulkette leuchtet in neutralweiß.

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 4000K 0,6W 160° 12V IP66 (200 Stück VPE)
Artikelnummer / SKU	11695
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	897263
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China
Lichtfarbe	neutralweiß
Nennlebensdauer	50000 Std.
Schutzart (IP)	IP68
Abstrahlwinkel	160 Grad
Akzentbeleuchtung	geeignet
LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	EPISTAR
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	4500 K
Eingangsspannung (V)	12 V/DC
Energieverbrauch	1 W

Leistung	1 W
Lichtstrom	60 Lumen
Nennlichtstrom	60 Lumen
Nennstrom	50 mA
Netzteil	extern
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	klar
Produktbreite	12 mm
Produktlänge	58,2 mm
Produkthöhe	4,5 mm
Gewicht	0,010 kg
Netto-Gewicht des Produktes	1,000 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +60 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften Module

Lichtstrom pro Modul	60,000 lm
Kabellänge Anschlusskabel	90 mm
Kabellänge zwischen Modulen	87,7 mm
Module pro Kette	20
Abstand zwischen Modulmitten	145 mm