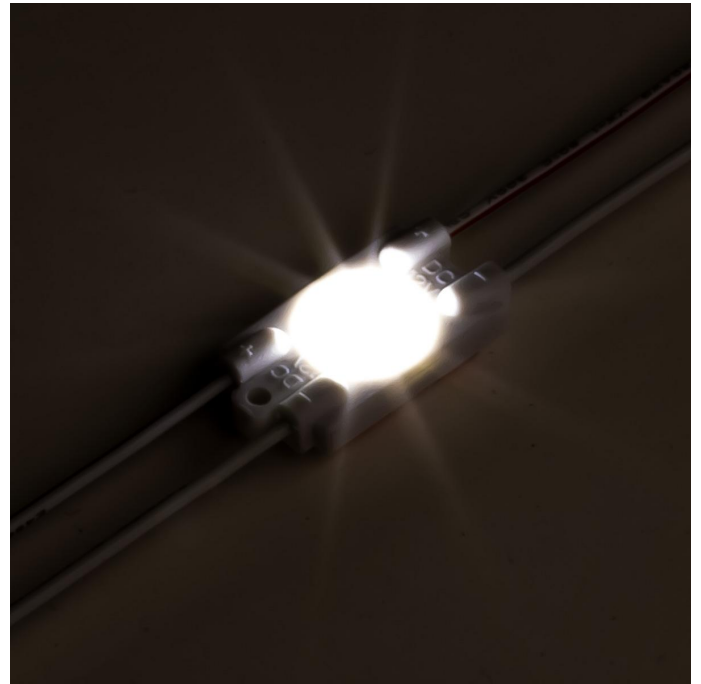
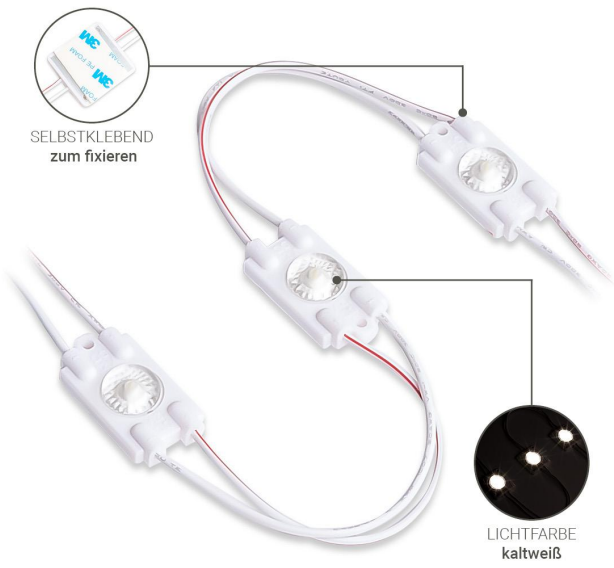
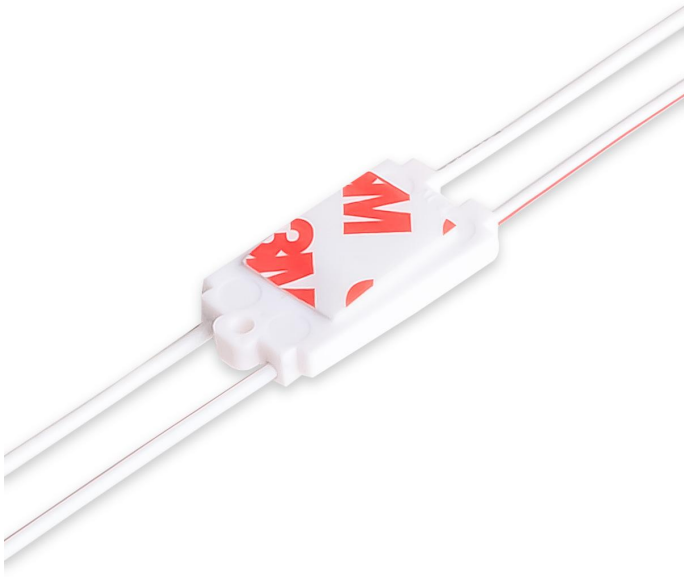


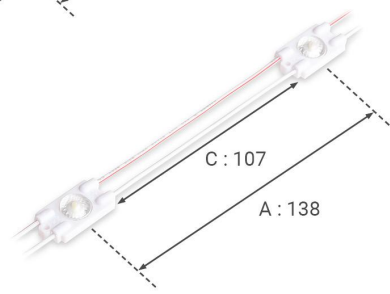
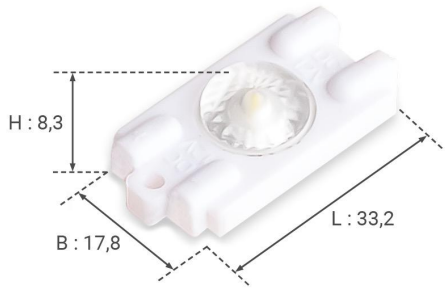
# Art.-Nr. 12706: LED Modul 6500K 0,5W 175° 12V IP67 (90 Stück VPE)

## Produktbilder

90x







Angaben in mm

## Produktbeschreibung

---

### **LED Modul kaltweiß 6500K 0,5W 175° 12V IP67 (90 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 30 Module. Ein Modul leuchtet mit einer Helligkeit von 78 Lumen. Die Kabellänge zwischen Modulen beträgt 78 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 0,5W 175° 12V IP67 (90 Stück VPE)
Artikelnummer / SKU	12706
EAN	4063592030318
Hersteller EAN	4063592030318
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

### Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	929758
Garantie	5 Jahre
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China
Einbaulänge	33 mm
Einbaubreite	16 mm

### Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	4 SDCM
Dimmbar	Ja
Lichtfarbe	kaltweiß
Nennlebensdauer	50000 Std.
Schutzart (IP)	IP67
Farbwiedergabe	>70 Ra
Abstrahlwinkel	175 Grad

LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	SANAN
Farbtemperatur	6500 K
Eingangsspannung (V)	12 V/DC
Energieverbrauch	1 W
Leistung	1 W
Lichtstrom	78 Lumen
Nennlichtstrom	78 Lumen
Nennstrom	42 mA
Netzteil	extern
Powerfactor	1
Gehäusefarbe	weiß
Produktbreite	17 mm
Produktlänge	33 mm
Produkthöhe	8 mm
Gewicht	0,140 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,900 kg

## Produkteigenschaften - Temperaturangaben

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

## Produkteigenschaften Module

Lichtstrom pro Modul	78,000 lm
Kabellänge Anschlusskabel	120 mm
Kabellänge zwischen Modulen	107 mm
Module pro Kette	30

Abstand zwischen Modulmitten

138 mm