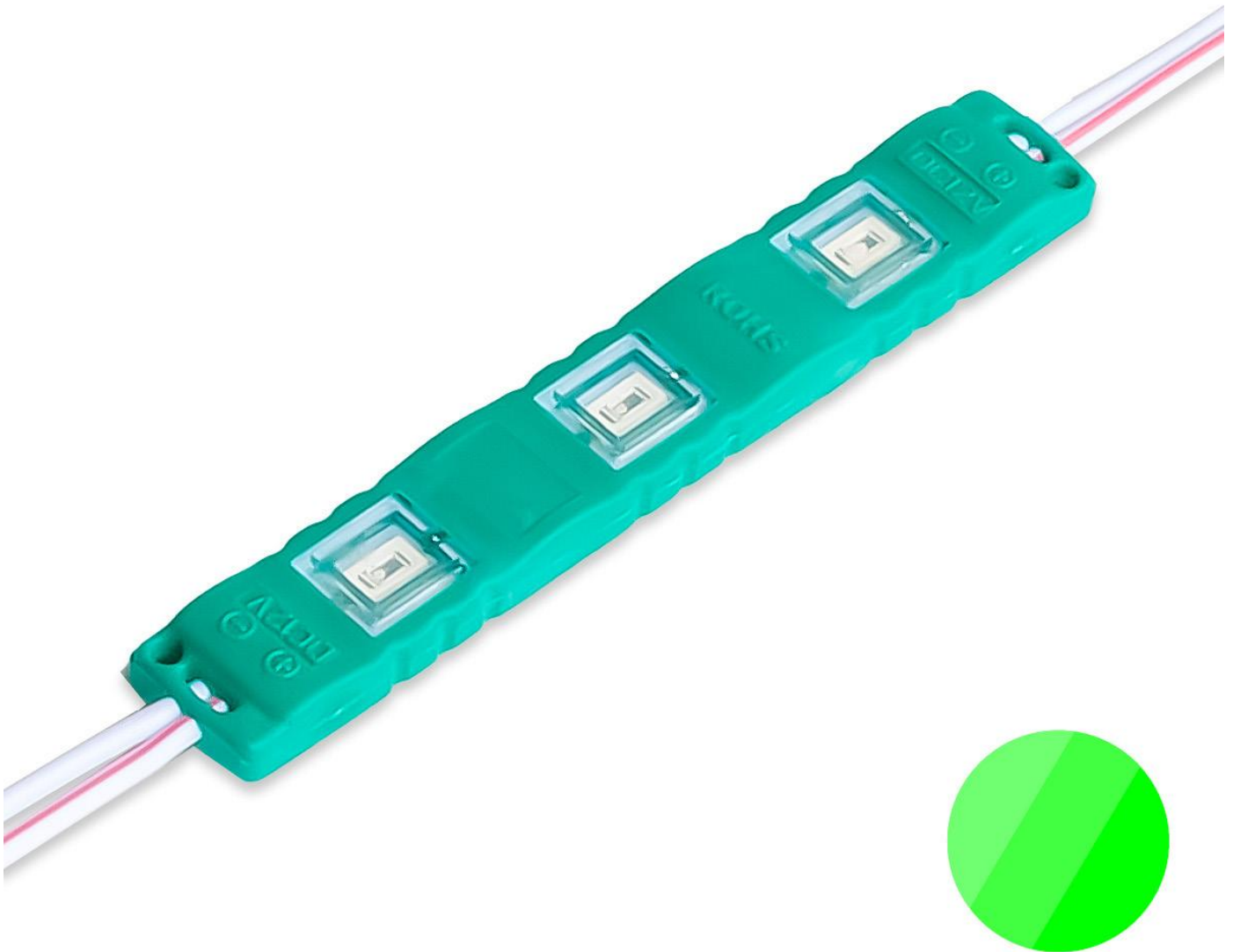
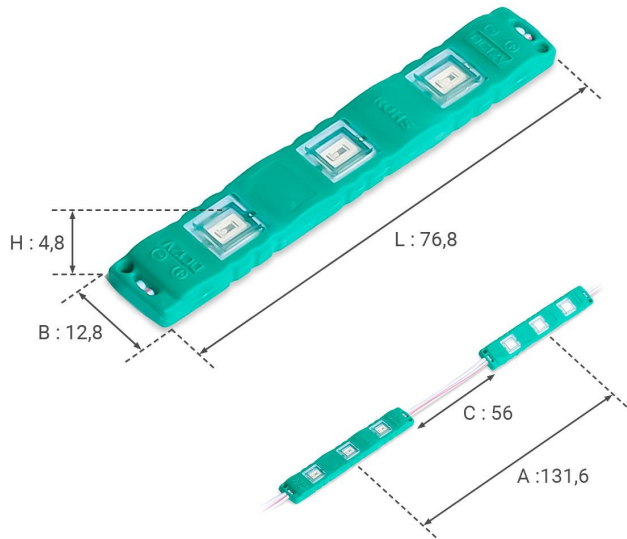
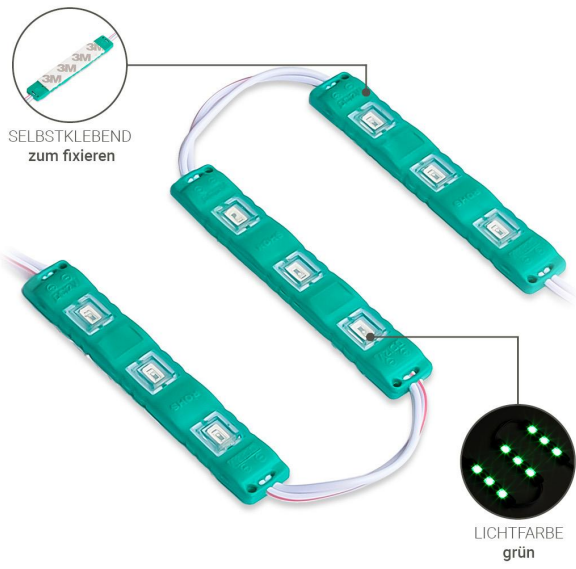


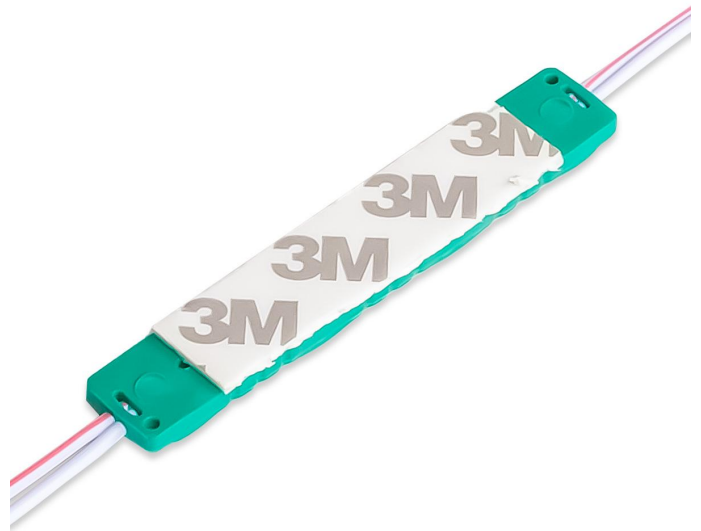
Art.-Nr. 1701: LED Modul SMD5730 DC12V 0,72W IP66 - Lichtfarbe: Grün

Produktbilder





Angaben in mm



Produktbeschreibung

LED Modul SMD5730 grün DC12V 0,72W IP66

Durch das flexible Kabel zwischen den Modulen wird Ihnen eine einfache Installation in den verschiedensten Bereichen ermöglicht. Die Befestigung erfolgt durch den angebrachten Klebestreifen auf der Rückseite oder optional durch Schrauben.

Hinweis:

20 Module sind jeweils in einer Kette miteinander verbunden. Bei einer Bestellung z.B. von 25 Stück erhalten Sie eine ganze Kette von 20 plus fünf Module, in der Regel ebenfalls noch in Kette verbunden. Es ist möglich, auch ein einzelnes Modul zu bestellen.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Modul SMD5730 DC12V 0,72W IP66 - Lichtfarbe: Grün
Artikelnummer / SKU	1701
EAN	4260385827661
Hersteller EAN	4260385827661
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	929704
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China
Dimmbar	Ja
Lichtfarbe	grün
Nennlebensdauer	50000 Std.
Schutzart (IP)	IP66
Abstrahlwinkel	120 Grad
Akzentbeleuchtung	geeignet
LED-Chip-Typ	SMD5730
LED-Hersteller	EPISTAR
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja

Eingangsspannung (V)	12 V/DC
Energieverbrauch	1 W
Leistung	1 W
Lichtstrom	66 Lumen
Nennlichtstrom	66 Lumen
Netzteil	extern
Gehäusefarbe	grün
Abdeckung	klar
Produktbreite	12 mm
Produktlänge	76 mm
Produkthöhe	4 mm
Gewicht	1,380 kg
Netto-Gewicht des Produktes	1,380 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

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

Produkteigenschaften Module

Lichtstrom pro Modul	66,000 lm
Kabellänge Anschlusskabel	9 mm
Kabellänge zwischen Modulen	56 mm
Module pro Kette	20
Abstand zwischen Modulmitten	131 mm