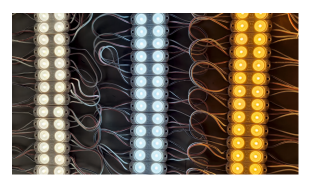


2 LED Modul Linse 170°

Artikel: 406714 | 406715 | 406716





Technische Daten

Farbtemperatur 7000K, 2700K, 4500K

IP67

Abstrahlwinkel 170° Lichtstrom 76lm

> 24V DC **Spannung**

Leistung pro Modul 0,48W

Schutzklasse

Effizienz 160lm/W

56 x 17,5 x 6,2 mm Abmessungen

Kabellänge 130 mm

max. Kettenlänge 90 Module

Farbindex (CRI) >75

> Dimmbar Ja

Lebensdauer ~50,000h

-25 °C bis +60 °C Betriebstemperatur

Lagertemperatur -25 °C bis +70 °C

Produktbeschreibung

Das 2 LED Modul mit 170° Linse zeichnet sich durch hocheffiziente LED Chips mit 160lm/W und extra langen, getrennten Kabeln aus. Es ist wasserdicht, staubgeschützt und nach jedem Modul schneidbar. Dieses Modul eignet sich für Front- und Rückleuchter mit Bautiefen von 50 bis 150 mm.

Anwendung

Profilbuchstaben, Leuchtkästen, Spanntuchkästen

Verarbeitungshinweise

Die Module sind zusätzlich zu verschrauben oder mit Montagekleber zu befestigen. Das rückseitige Klebeband dient nur als Montagehilfe. Schneidbar nach jedem Modul. Es können max. 90 Module in Reihe betrieben werden.

Lieferung

Kette 50 Module / VE 100 Module

Die minimale Modulbelegung für ein homogenes Beleuchtungserlebnis muss je nach gewünschter Beleuchtungsstärke erhöht werden.

Bautiefe (mm)	Reihenabstand (mm)	Modulabstand (mm)	Moduldichte (Stk./m²)
50	90	120	100
80	120	140	60
100 - 150	200	186	30



Farben-Frikell Berlin GmbH Ernst-Augustin-Straße 1 12489 Berlin T: 030 641913-0 F: 030 641913-28 berlin@farben-frikell.de

Farben-Frikell GmbH & Co. KG Gablonzstraße 10 38114 Braunschweig

T: 0531 25651-0 F: 0531 25651-99 braunschweig@farben-frikell.de

WTB WerbeTechnikBedarf GmbH & Co. KG Nickerner Weg 8 01257 Dresden T: 0351 27286-0 F: 0351 27286-24 info@wtb-dresden.de

www.farben-frikell.de

Scann den Code zur Webshop-Kategorie:

LED

