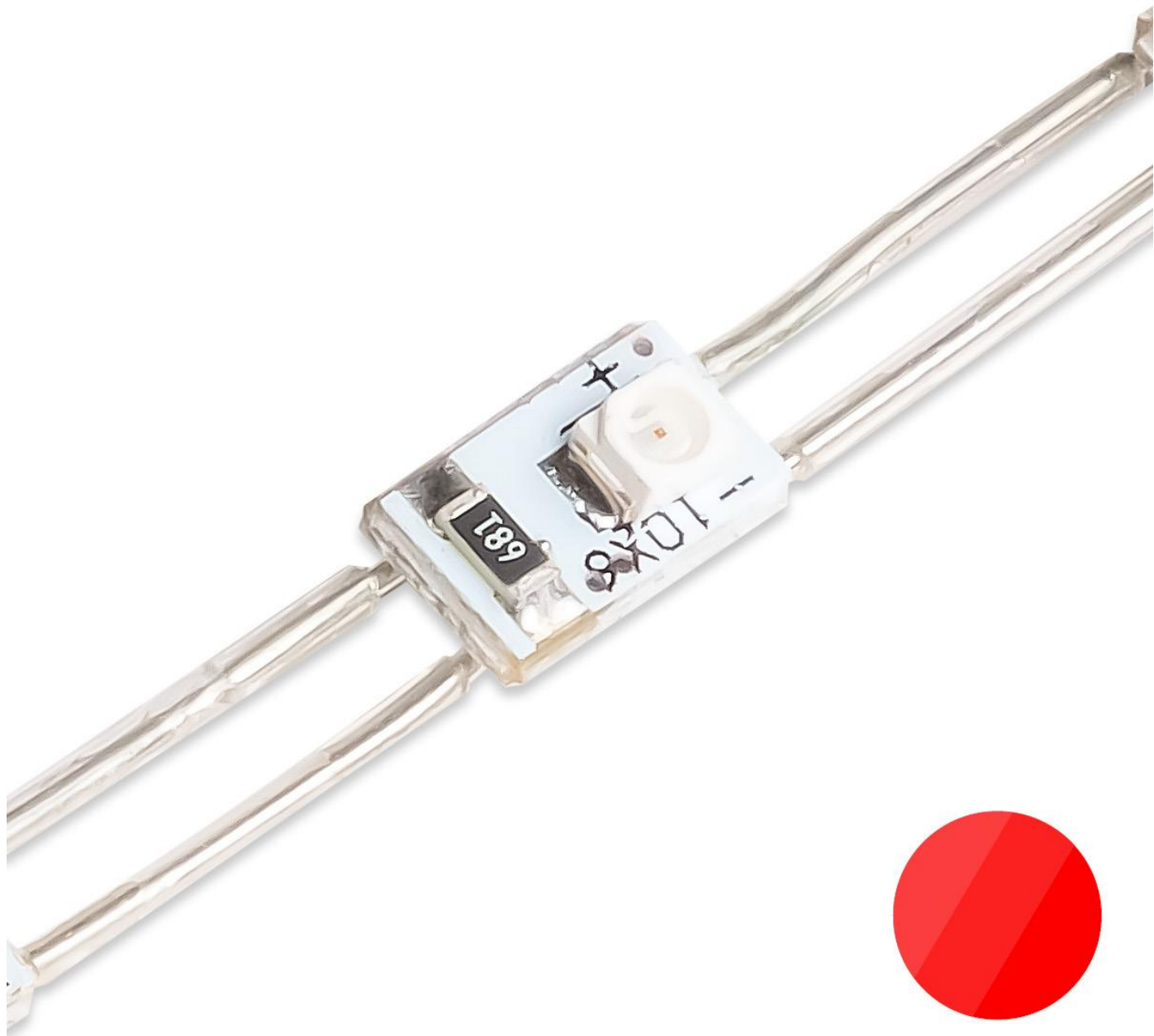
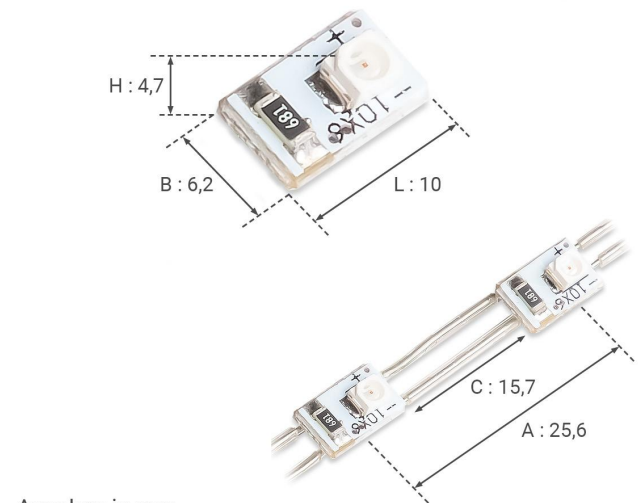
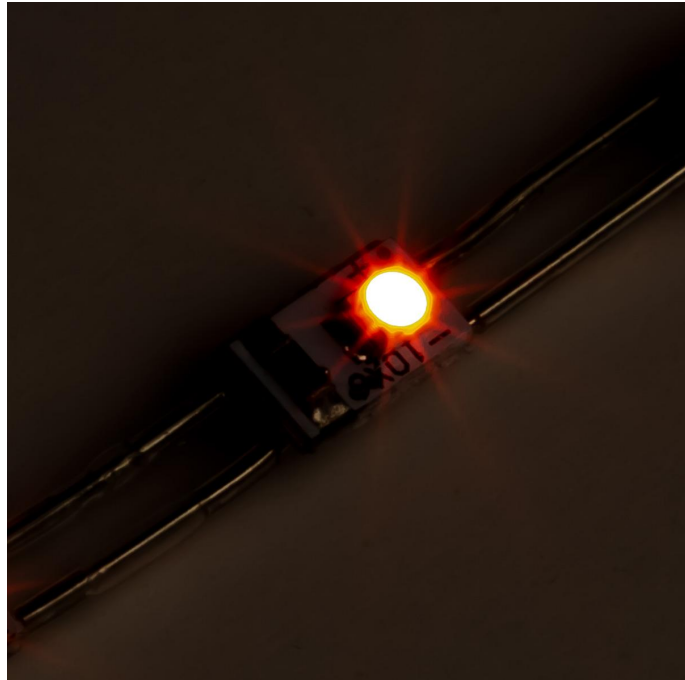
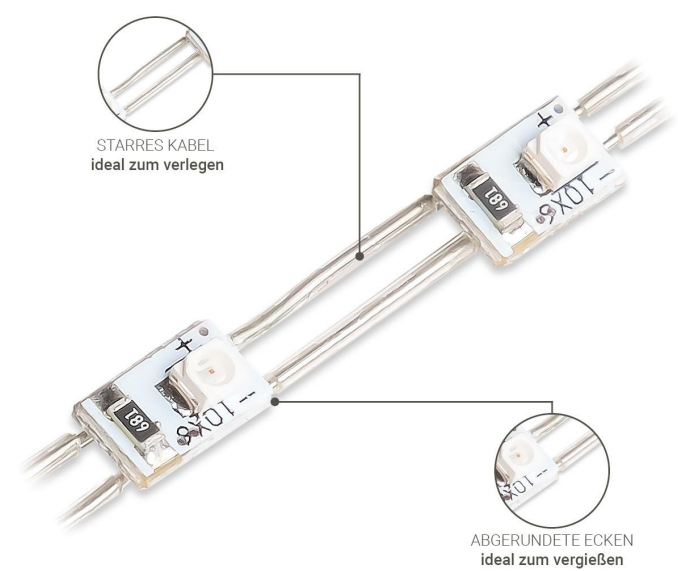


Art.-Nr. 1189: LED Module SMD2835 2 Chip 12V 0,24W 38LED/m 5 Meter - Lichtfarbe: Rot

Produktbilder





Angaben in mm



Produktbeschreibung

LED Module SMD2835 2 Chip 12V 0,24W 38LED/m 5 Meter - Lichtfarbe: Rot*

*Von der Rabattstaffel ausgenommen

Unser LED Modul SMD2835 mit 2 Chips bietet eine ausgezeichnete Lösung für die Beleuchtung von Buchstaben. Mit seiner hohen Lichtqualität und Energieeffizienz ist es ideal für diese Anwendungen und ermöglicht eine einfache Installation.

- ?? Weiter Abstrahlwinkel für gleichmäßige Ausleuchtung
- ?? Niedriger Stromverbrauch von nur 0,24 Watt pro Modul
- ?? Flexibles Design für einfache Installation
- ?? Hohe Lichtintensität mit 38 LEDs pro Meter
- ?? Schutzart IP65 für den Außeneinsatz

Gleichmäßige Ausleuchtung

Das LED Modul SMD2835 ist mit 2 Chips ausgestattet und verfügt über einen Abstrahlwinkel von 120°, der eine gleichmäßige Beleuchtung gewährleistet. Dies sorgt dafür, dass Ihre Buchstaben und Schilder gleichmäßig in rotem Licht erstrahlen, ohne dunkle Flecken oder Schatten.

Energieeffizienz

Mit einem Verbrauch von nur 0,24 Watt pro Modul sind unsere LED Module sehr energieeffizient. Die rote Lichtfarbe bringt eine lebendige und auffällige Beleuchtung, die sich perfekt für verschiedene Beschilderungen eignet.

Flexible Installation

Die Module sind auf einem 5-Meter-Band montiert, das flexibel und leicht zu installieren ist. Dank der kompakten Abmessungen von 10 x 6,2 x 4,7 mm und der Möglichkeit, das Band nach Bedarf zuzuschneiden, können die Module einfach an verschiedene Installationsanforderungen angepasst werden.

Hohe Lichtintensität

Mit 38 LEDs pro Meter bieten unsere LED Module eine beeindruckende Helligkeit. Diese hohe Lichtintensität stellt sicher, dass Ihre Beschilderungen stets gut sichtbar sind und in einem intensiven roten Licht leuchten.

Robustes Design

Unsere LED Module sind nach Schutzart IP65 klassifiziert, was bedeutet, dass sie staubdicht und gegen Wasserstrahlen aus allen Richtungen geschützt sind. Dies macht sie ideal für den Einsatz im Außenbereich und in feuchten Umgebungen.

Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten

Das LED Modul SMD2835 eignet sich hervorragend für die Beleuchtung von

Vollacrylbuchstaben, Reliefbuchstaben und Schilder. Die rote Lichtfarbe erzeugt eine auffällige und einladende Atmosphäre und kann in verschiedenen Anwendungen verwendet werden. Darüber hinaus sind die Module für den Verguss mit Kunstharz geeignet, was die Installation noch langlebiger und sicherer macht.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Module SMD2835 2 Chip 12V 0,24W 38LED/m 5 Meter - Lichtfarbe: Rot
Artikelnummer / SKU	1189
EAN	4260385820938
Hersteller EAN	4260385820938
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China
Dimmbar	Nein
LED-Lichtfarbe	rot
Nennlebensdauer	35000 Std.
Schutzart (IP)	IP65
Abstrahlwinkel	120 Grad
Akzentbeleuchtung	geeignet
LED-Chip-Typ	SMD2835
LED Anzahl	1
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	0 W
----------	-----

Energieverbrauch	0 W
Eingangsspannung (V)	12 V/DC
Lichtstrom	2 Lumen
Nennlichtstrom	2 Lumen
Netzteil	extern
Produktfarbe	transparent
Gehäusefarbe	weiß
Produktlänge	5,000 m
Produktbreite	6 mm
Produktlänge	10 mm
Produkthöhe	4 mm
Gewicht	0,100 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,100 kg

Produkteigenschaften Module

Lichtstrom pro Modul	2,100 lm
Kabellänge Anschlusskabel	130 mm
Kabellänge zwischen Modulen	15 mm
Module pro Kette	190
Abstand zwischen Modulmittnen	25 mm