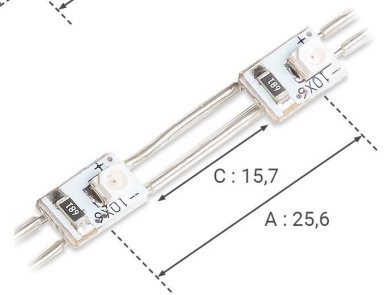
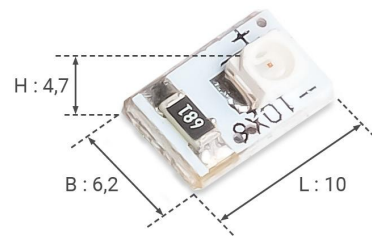
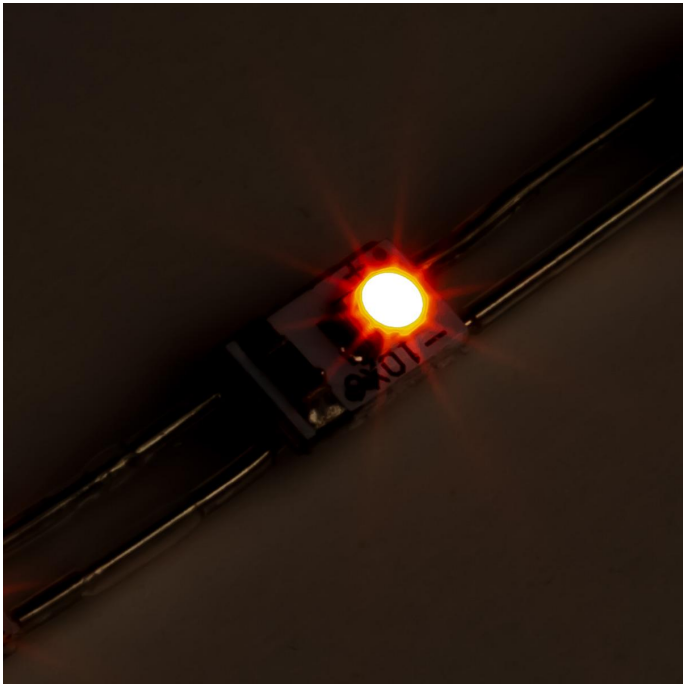
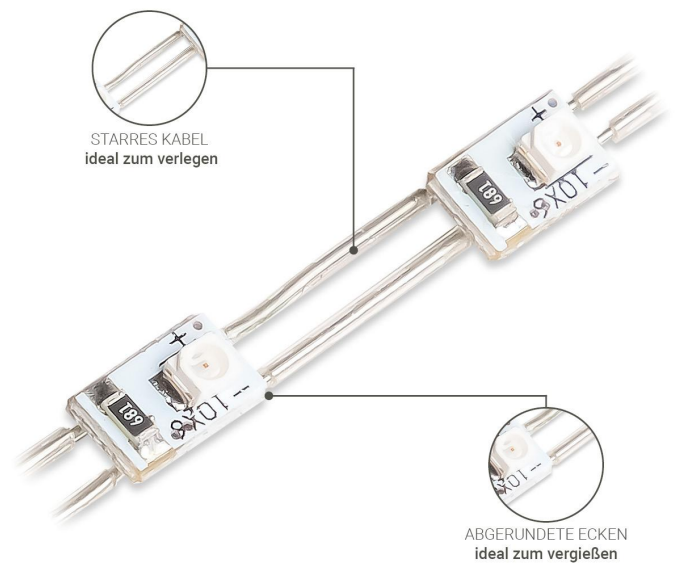


# Art.-Nr. 1189: LED Module SMD2835 2 Chip 12V 0,24W 38LED/m 5 Meter - Lichtfarbe: Rot

## 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

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China
Dimmbar	Nein
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
Eingangsspannung (V)	12 V/DC
Energieverbrauch	0 W

Leistung	0 W
Lichtstrom	2 Lumen
Nennlichtstrom	2 Lumen
Netzteil	extern
Gehäusefarbe	weiß
Produktlänge	5,000 m
Produktbreite	6 mm
Produktlänge	10 mm
Produkthöhe	4 mm
Länge des Produktes (z.B. Strips, Kabel etc)	5,000 Meter
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 Modulmitten	25 mm