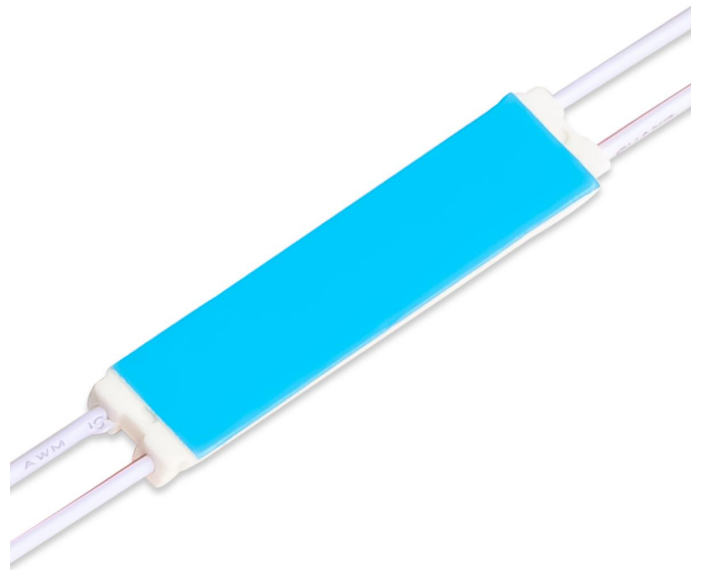
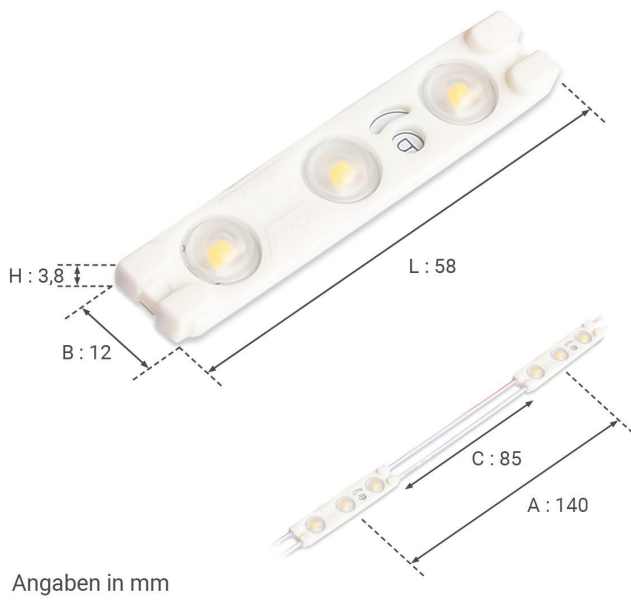
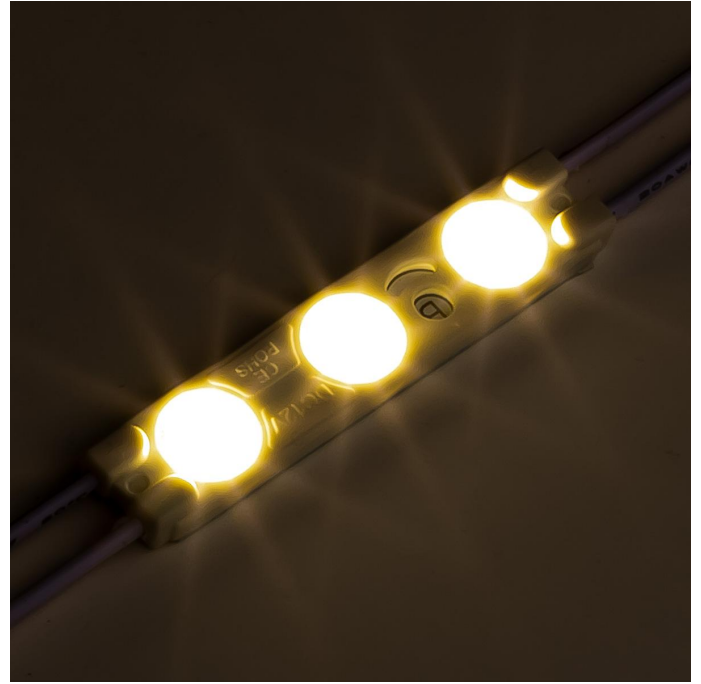
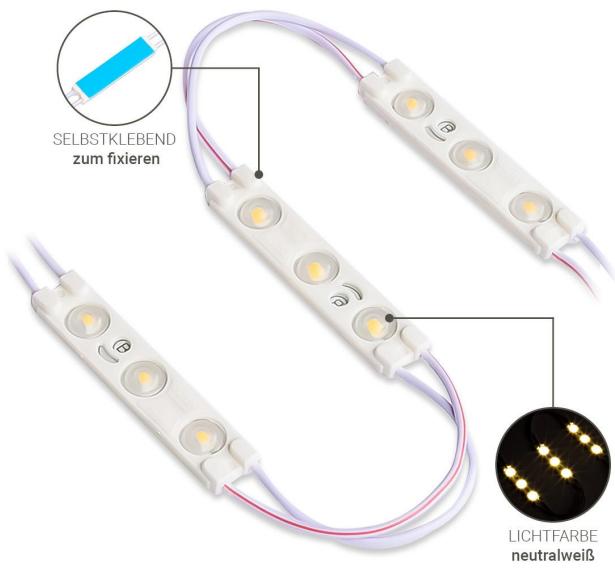


Art.-Nr. 1695: LED Modul SMD2835 4000K DC12V 0,6W IP68

Produktbilder





Produktbeschreibung

LED Modul SMD2835 4000K DC12V 0,6W IP68

Unser LED Modul SMD2835 mit einer Leistung von 0,6W und einer Betriebsspannung von 12V ist ideal für die Beleuchtung von Vitrinen, Leuchtkästen und Leuchtwerbeanlagen geeignet. Es überzeugt durch hohe Lichtqualität, Energieeffizienz und eine einfache Montage.

- ?? Weiter Abstrahlwinkel für gleichmäßige Ausleuchtung
- ?? Niedriger Energieverbrauch von nur 0,6 Watt pro Modul
- ?? Flexible Montagemöglichkeiten für verschiedene Anwendungen
- ?? Hohe Leuchtkraft mit 60 Lumen pro Modul
- ?? Schutzart IP68 für extreme Bedingungen
- ?? Selbstklebende Rückseite für einfache Befestigung

Gleichmäßige Ausleuchtung

Das LED Modul SMD2835 bietet einen breiten Abstrahlwinkel von 160°, der eine gleichmäßige Lichtverteilung sicherstellt. Dadurch werden Vitrinen, Leuchtkästen und Leuchtwerbeanlagen in einem klaren neutralweißen Licht beleuchtet, ohne dunkle Bereiche oder Schatten.

Energieeffizienz

Unsere LED Module sind besonders energieeffizient und verbrauchen lediglich 0,6 Watt pro Modul. Die Lichtfarbe Neutralweiß (4000K) sorgt für eine angenehme und helle Beleuchtung, die ideal für verschiedene Beschilderungen und Werbeanlagen ist.

Flexible Montagemöglichkeiten

Dank der kompakten Abmessungen von 58 x 12 x 3,8 mm und der Kabellänge von 85 mm bieten unsere Module flexible und einfache Installationsmöglichkeiten. Sie eignen sich hervorragend für Leuchtkästen mit einer Tiefe von 100 bis 200 mm. Die Konstantspannung von 12 Volt (DC) sorgt zudem für eine stabile und zuverlässige Leistung.

Hohe Leuchtkraft

Unsere LED Module bieten eine beeindruckende Helligkeit von 60 Lumen pro Modul. Diese Leuchtkraft stellt sicher, dass Ihre Vitrinen, Leuchtkästen und Leuchtwerbeanlagen gut sichtbar sind und in einem neutralweißen Licht erstrahlen.

Robustes Design

Unsere LED Module sind nach Schutzart IP68 klassifiziert, was sie sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich geeignet macht. Sie sind gegen Staub und dauerhaftes Untertauchen in Wasser geschützt, was ihre Vielseitigkeit und Langlebigkeit erhöht.

Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten

Das LED Modul eignet sich hervorragend zur Beleuchtung von Vitrinen, Leuchtkästen und Leuchtwerbeanlagen. Die neutralweiße Lichtfarbe schafft eine klare und professionelle

Atmosphäre und kann in zahlreichen Anwendungen eingesetzt werden.

Selbstklebende Rückseite

Unsere Module verfügen über eine selbstklebende Rückseite für eine schnelle und einfache Fixierung. Wenn jedoch vorgesehene Löcher für eine Verschraubung vorhanden sind, empfehlen wir, diese zu nutzen, da die selbstklebende Rückseite nur zur Fixierung dient.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Modul SMD2835 4000K DC12V 0,6W IP68
Artikelnummer / SKU	1695
EAN	4260385827746
Hersteller EAN	4260385827746
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	897263
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China
Lichtfarbe	neutralweiß
Nennlebensdauer	50000 Std.
Schutzart (IP)	IP68
Abstrahlwinkel	160 Grad
Akzentbeleuchtung	geeignet
LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	EPISTAR
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	4500 K

Eingangsspannung (V)	12 V/DC
Energieverbrauch	1 W
Leistung	1 W
Lichtstrom	60 Lumen
Nennlichtstrom	60 Lumen
Netzteil	extern
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	klar
Produktbreite	12 mm
Produktlänge	58 mm
Produkthöhe	4 mm
Gewicht	0,010 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,010 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

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

Produkteigenschaften Module

Lichtstrom pro Modul	60,000 lm
Kabellänge Anschlusskabel	9 mm
Kabellänge zwischen Modulen	87 mm
Module pro Kette	20
Abstand zwischen Modulmitten	145 mm