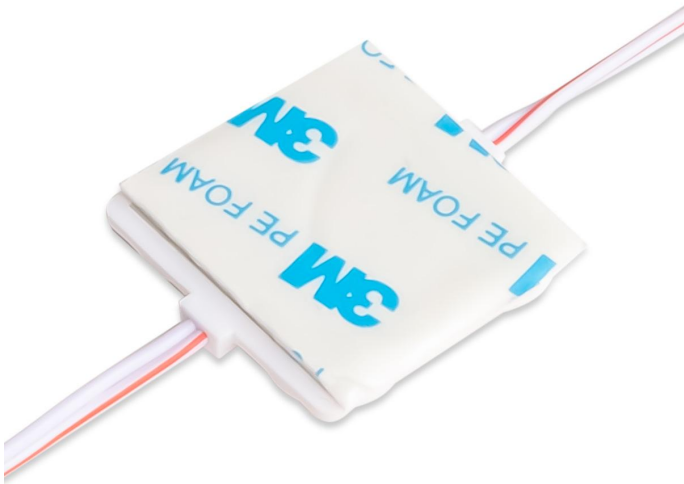


Art.-Nr. 1709: LED Modul SMD2835 DC12V 1,44W IP68 - Lichtfarbe: Neutralweiß 4500K

Produktbilder

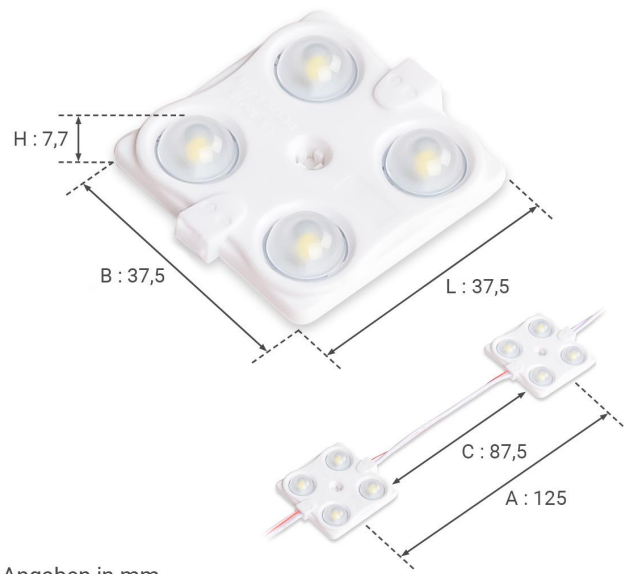
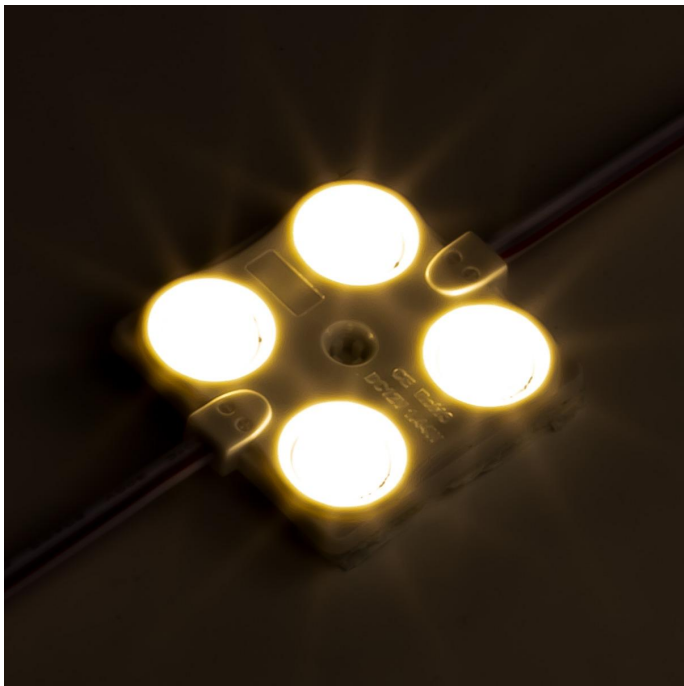




SELBSTKLEBEND
zum fixieren



LICHTFARBE
neutralweiß



Angaben in mm

Produktbeschreibung

LED Modul SMD2835 DC12V 1,44W IP68 - Lichtfarbe: Neutralweiß 4500K

Unser LED Modul SMD2835 mit einer Leistung von 1,44W und einer Betriebsspannung von 12V bietet eine hervorragende Lösung zur Beleuchtung von Vitrinen, Leuchtkästen und Leuchtwerbeanlagen. Es überzeugt durch erstklassige Lichtqualität, Energieeffizienz und eine einfache Installation.

- ?? Weiter Abstrahlwinkel für gleichmäßige Ausleuchtung
- ?? Niedriger Stromverbrauch von nur 1,44 Watt pro Modul
- ?? Flexible Installationsmöglichkeiten für unterschiedliche Anwendungen
- ?? Hohe Leuchtkraft mit 120 Lumen pro Modul
- ?? Schutzart IP68 für extreme Bedingungen
- ?? Selbstklebende Rückseite für einfache Montage

Gleichmäßige Ausleuchtung

Das LED Modul SMD2835 verfügt über einen breiten Abstrahlwinkel, 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 nur 1,44 Watt pro Modul. Die Lichtfarbe Neutralweiß (4500K) sorgt für eine helle und angenehme Beleuchtung, ideal für diverse Beschilderungen und Werbeanlagen.

Flexible Installationsmöglichkeiten

Die kompakten Abmessungen von 37,5 x 37,5 x 7,7 mm und eine Kabellänge von 87,5 mm zwischen den Modulen ermöglichen eine flexible und einfache Installation. Die Konstantspannung von 12 Volt (DC) sorgt zudem für eine stabile und zuverlässige Leistung.

Hohe Leuchtkraft

Unsere LED Module bieten eine beeindruckende Leuchtkraft von 120 Lumen pro Modul. Diese starke Helligkeit stellt sicher, dass Ihre Vitrinen, Leuchtkästen und Leuchtwerbeanlagen stets 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 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

Leuchtworbeanlagen. 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 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 DC12V 1,44W IP68 - Lichtfarbe: Neutralweiß 4500K
Artikelnummer / SKU	1709
EAN	4260385827593
Hersteller EAN	4260385827593
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	897317
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China
Dimmbar	Ja
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	120 Lumen
Nennlichtstrom	120 Lumen
Netzteil	extern
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	klar
Produktbreite	37 mm
Produktlänge	37 mm
Produkthöhe	7 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	120,000 lm
Kabellänge Anschlusskabel	50 mm
Kabellänge zwischen Modulen	87 mm
Module pro Kette	20
Abstand zwischen Modulmitten	125 mm