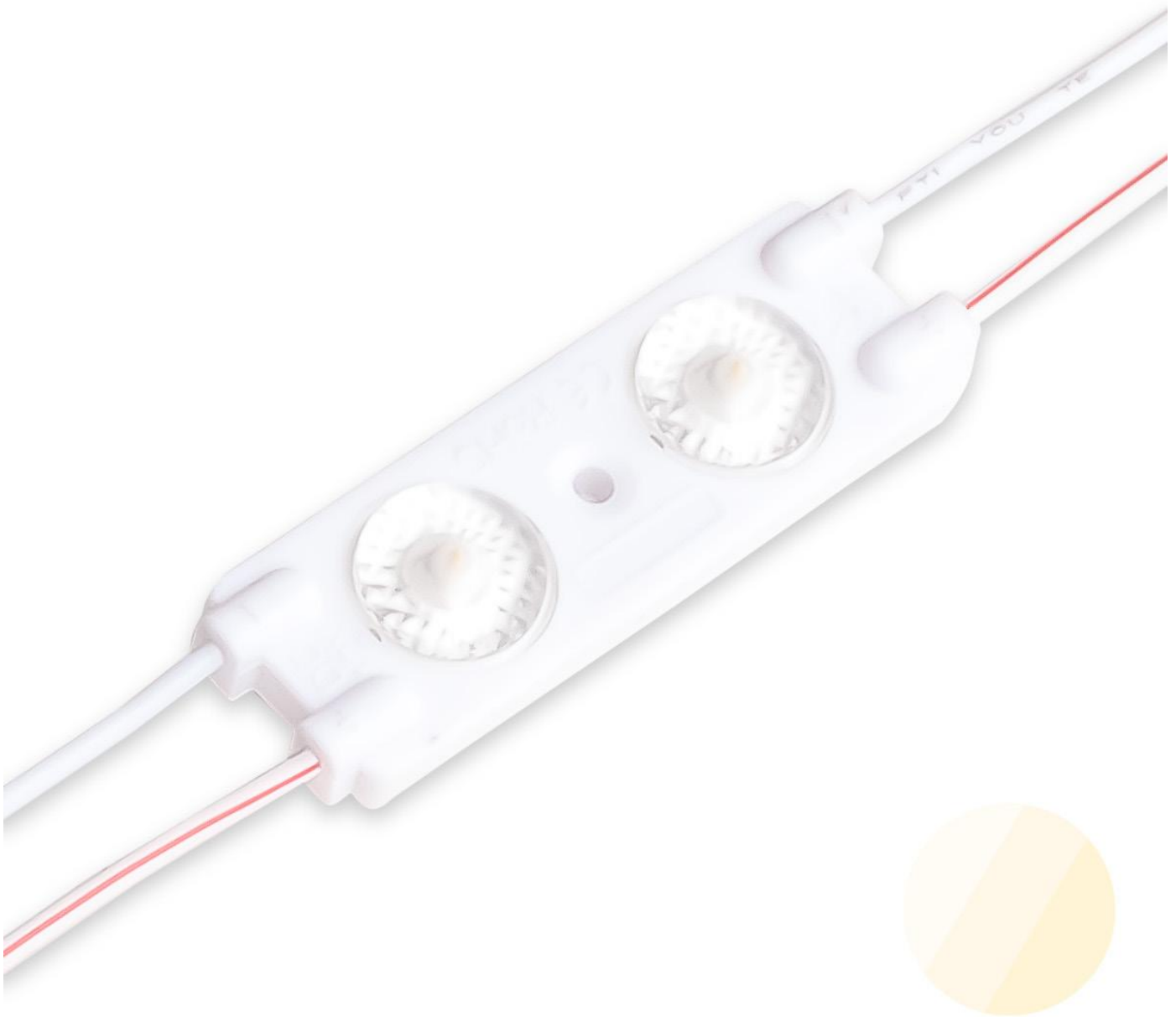
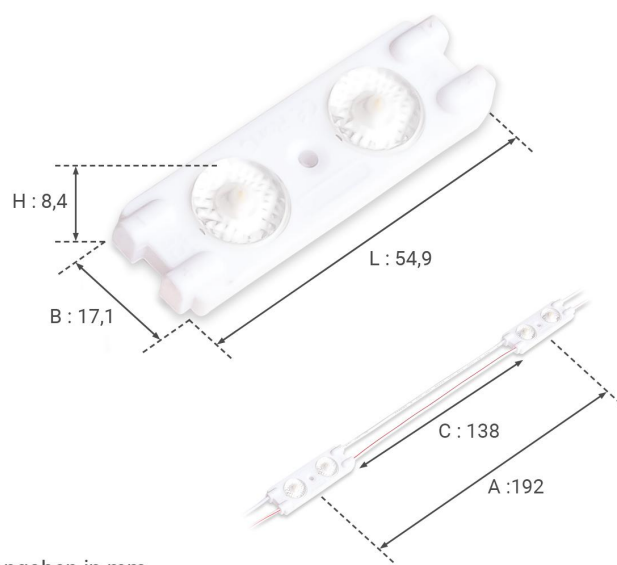
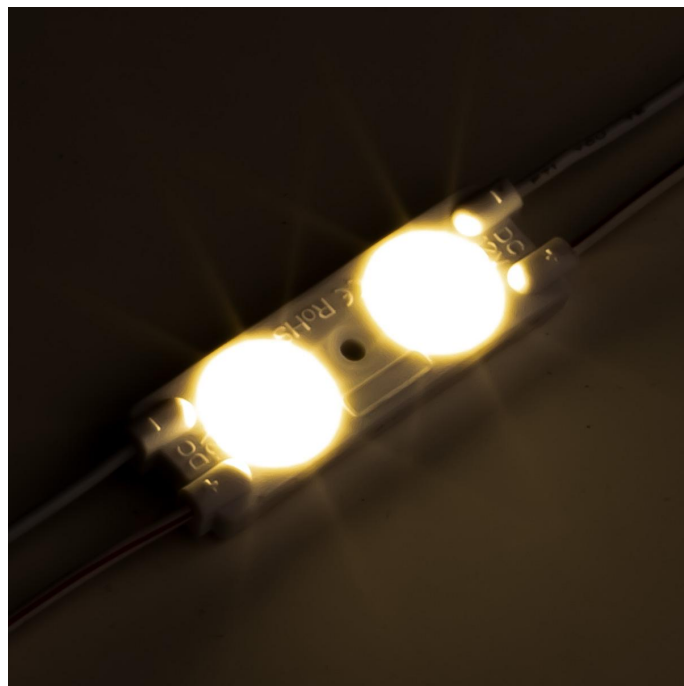
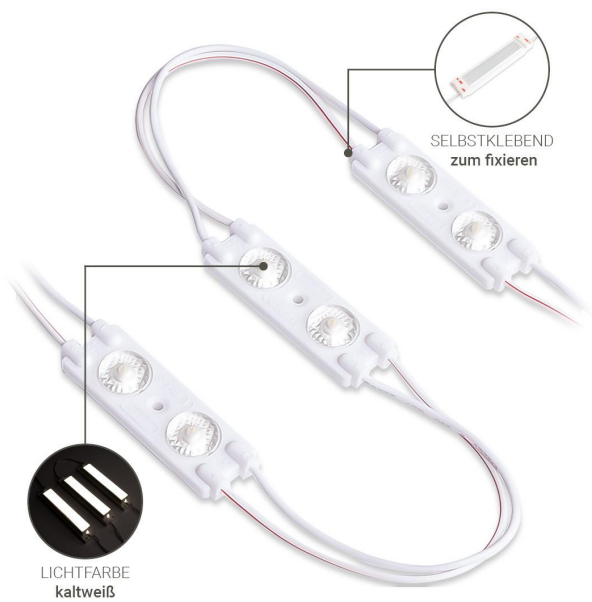


Art.-Nr. 2714: LED Modul 1W 12V 175° IP67 - Lichtfarbe: Neutralweiß 4500K

Produktbilder





Produktbeschreibung

LED Modul 1W 12V 175° IP67 - Lichtfarbe: Neutralweiß 4500K

Unser LED Modul mit einer Leistung von 1W und einer Betriebsspannung von 12V ist die ideale Lösung zur Beleuchtung von Vitrinen, Leuchtkästen und Leuchtwerbeanlagen. Es zeichnet sich durch exzellente Lichtqualität, Energieeffizienz und eine einfache Installation aus.

- ?? Weiter Abstrahlwinkel für gleichmäßige Ausleuchtung
- ?? Niedriger Energieverbrauch von nur 1 Watt pro Modul
- ?? Flexible Installationsmöglichkeiten für verschiedene Anwendungen
- ?? Hohe Helligkeit mit 155 Lumen pro Modul
- ?? Schutzart IP67 für extreme Bedingungen
- ?? Selbstklebende Rückseite für schnelle Fixierung

Gleichmäßige Ausleuchtung

Das LED Modul bietet einen weiten Abstrahlwinkel von 175°, 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 Watt pro Modul. Die Lichtfarbe Neutralweiß (4500K) sorgt für eine angenehme und helle Beleuchtung, ideal für diverse Beschilderungen und Werbeanlagen.

Flexible Installationsmöglichkeiten

Dank der kompakten Maße von 54,9 x 17,1 x 8,4 mm (LxBxH) und einer Kabellänge von 138 mm zwischen den Modulen ermöglichen eine flexible und einfache Installation. Die Konstanzspannung von 12 Volt (DC) sorgt zudem für eine stabile und zuverlässige Leistung.

Hohe Helligkeit

Unsere LED Module bieten eine starke Helligkeit von 155 Lumen pro Modul. Diese hohe Leuchtkraft 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 IP67 klassifiziert, was sie für den Einsatz sowohl im Innen- als auch im Außenbereich geeignet macht. Sie sind gegen Staub und zeitweiliges 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 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 1W 12V 175° IP67 - Lichtfarbe: Neutralweiß 4500K
Artikelnummer / SKU	2714
EAN	4260601134443
Hersteller EAN	4260601134443
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	929759
Garantie	5 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China
Einbaulänge	55 mm
Einbaubreite	16 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	4 SDCM
Dimmbar	Ja
Lichtfarbe	neutralweiß
Nennlebensdauer	50 Std.
Schutzart (IP)	IP67
Farbwiedergabe	>70 Ra
Abstrahlwinkel	175 Grad

LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	SANAN
Farbtemperatur	4500 K
Eingangsspannung (V)	12 V/DC
Energieverbrauch	1 W
Leistung	1 W
Lichtstrom	155 Lumen
Nennlichtstrom	155 Lumen
Netzteil	extern
Powerfactor	1
Gehäusefarbe	weiß
Produktbreite	17 mm
Produktlänge	54 mm
Produkthöhe	8 mm
Gewicht	1,030 kg
Netto-Gewicht des Produktes	1,030 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-25 °C bis +55 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften Module

Lichtstrom pro Modul	155,000 lm
Kabellänge Anschlusskabel	150 mm
Kabellänge zwischen Modulen	137 mm
Module pro Kette	20
Abstand zwischen Modulmitten	193 mm