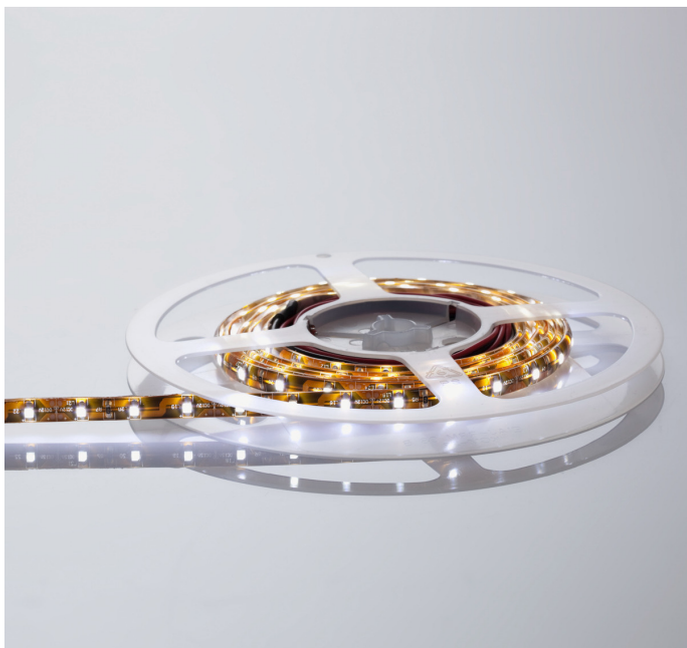


LED-Strip 1000

Material-Nr. 801018095 | Matchcode: LED-S 1000 | EAN Code: 4045294189341



- » Selbstklebender LED-Streifen, Länge 1 m
- » Betriebsspannung 12 VDC / 14,4 W
- » Anschlussleitung 2 m
- » In 5 cm Schritten beliebig ablängbar
- » Lichtstrom 390 lm/m

Abmessungen

Außenmaße: 1.000 x 10 x 2,5 mm

Technische Daten

Gewicht: 0,11 kg

IP Schutzart: 62

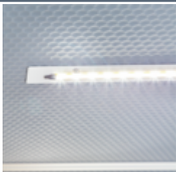
Spannung in Volt: 12

Konformität

EMV-Konformität: Ja

WEEE-Nr.: 14506831

Zubehör

| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Matchcode | EAN Code |
|---|-------------|--------------------------------------|----------------|---------------|
|  | 1000002349 | Befestigungsblech LED, L=1050mm solo | BFB LED 1050 S | 4045294240776 |

LED-Strip 1000

Material-Nr. 801018095 | Matchcode: LED-S 1000 | EAN Code: 4045294189341

| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Matchcode | EAN Code |
|---|-------------|--|--------------------|---------------|
|  | 1000022254 | Unterbau LED-Strip Fixierschiene SP 1110 | UB LED-S FSSP 1110 | 4014599583895 |
|  | 1000022255 | Unterbau LED-Strip Fixierschiene SP 1510 | UB LED-S FSSP 1510 | 4014599583918 |

Beschreibung

Der LED-Streifen in 1 Meter Länge ist dank seiner selbstklebenden Rückseite ohne Bohren im Fahrzeug zu montieren. Mit seiner Farbtemperatur in kaltweiß (5700 K) und den rund 60 LEDs pro Laufmeter, die einen Lichtstrom von 390 lm/m erzeugen, ist eine gleichmäßige Ausleuchtung des Fahrzeuginnenraumes garantiert. So haben Sie auch in dunklen Wintermonaten den optimalen Überblick über den Inhalt ihres Fahrzeuges bis in den letzten Winkel.

Der LED-Strip ist äußerst kompakt, wodurch eine Montage beispielsweise an den Querholmen des Fahrzeugs nahezu ohne Verringerung der Innenraumhöhe möglich ist. Aber auch die Montage in der Fahrzeuginrichtung, beispielsweise zum Ausleuchten einzelner Fachböden ist möglich. Die Befestigung ist denkbar einfach: Entfetten des Untergrundes, ablüften lassen, Schutzfolie von Klebefläche entfernen und den Streifen aufkleben.

Der LED-Strip hat eine fest Anschlussleitung in 2 Meter Länge. Der Strip kann mit einer Schere auf beliebige Längen gekürzt werden (Trennstellen alle 5 cm).

Der Strip darf nur mit geeigneter Vorsicherung am Bordnetz betrieben werden.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sowie Druckfehler und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich, Dekomaterial nicht enthalten.
Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 06.09.2024