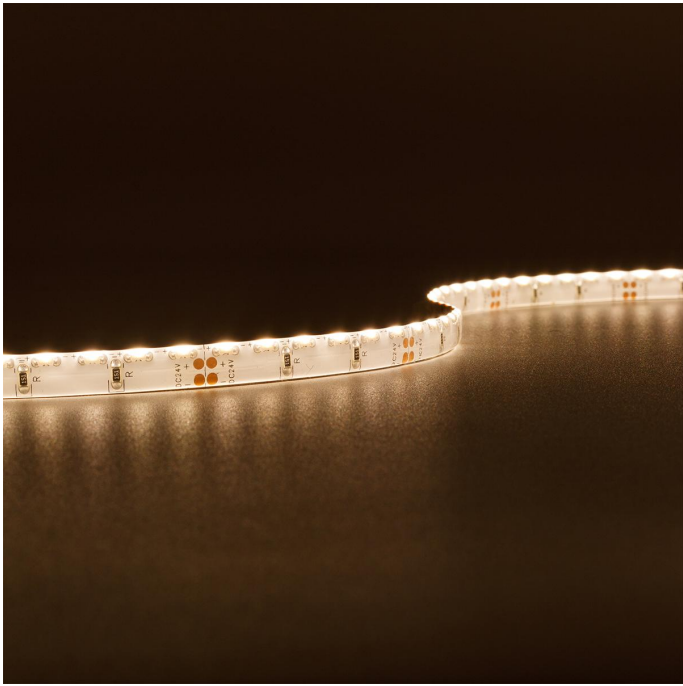


Art.-Nr. 2594: SideView 24V LED Streifen 5M 10W/M 120LED/M 8mm - Lichtfarbe: Warmweiß 3000K - Schutzart: IP65

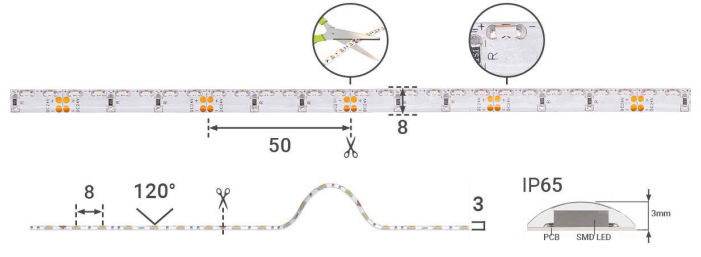
Produktbilder







Produkteigenschaften



HINWEIS:
Vor Gebrauch Montageoberfläche entfetten. Anschließend den Klebestreifen auf der Rückseite des LED-Streifens entfernen.



Art.-Nr. 2594

Angaben in mm

Produktbeschreibung

LED SideView Strip – 10 Watt/m 540 Lumen IP65 120 LED/m

Die LED SideView Strips ermöglichen eine effektvolle Beleuchtung mit blendfreiem, indirektem Licht. Die speziellen LEDs dieser Produktneuheit sind nicht mittig angeordnet, sondern seitlich und strahlen in einem Winkel von 90 Grad genau in die gewünschte Richtung ab.

Durch die gezielte seitliche Abstrahlrichtung ist der LED SideView Strip ideal für eine Anbringung auch in engen Zwischenräumen sowie an Rundungen und kurvenförmigen Objekten, wie zum Beispiel Leuchtreklame oder Leuchtbuchstaben.

Er kann waagrecht oder senkrecht zum Einsatz kommen und sein Lichtschein dabei je nach Montagerichtung ganz gezielt nach oben, unten, rechts oder links ausgerichtet werden. Dadurch eignen sich die LED SideView Strips unter anderem sehr gut für die Beleuchtung von Regalen, Vitrinen oder Schubläden, die Hinterleuchtung von Bilderrahmen und Spiegeln oder die Effektbeleuchtung von Türbögen und Vouten.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- gezielter seitlicher Abstrahlwinkel (90 Grad)
- Einsatz auch an Rundungen und in engen Zwischenräumen
- vielseitige Einsatzmöglichkeiten im Laden- und Messebau
- effektive Leuchtleistung: 120 LED pro m, 540 Lumen
- Garantie: 2 Jahre

Pro Meter kommen 120 LEDs mit 10 Watt zum Einsatz und sorgen für ein angenehm warmweißes Licht (3.000 K). Der LED SideView Strip verfügt über die Schutzart IP65. Wir geben Ihnen auf dieses Produkt mit einer Nennlebensdauer von 25.000 Stunden zwei Jahre Herstellergarantie.

Dimmbarkeit

Der LED SideView Strip (Art. Nr. 2594) ist dimmbar.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	SideView 24V LED Streifen 5M 10W/M 120LED/M 8mm - Lichtfarbe: Warmweiß 3000K - Schutzart: IP65
Artikelnummer / SKU	2594
EAN	4260601133101
Hersteller EAN	4260601133101
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	898633
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	4 SDCM
Dimmbar	Ja
Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	25000 Std.
Schutzart (IP)	IP65
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
LED-Chip-Typ	SMD3014

Farbtemperatur	3000 K
Eingangsspannung (V)	24 V/DC
Energieverbrauch	50 W
Leistung	50 W
Lichtstrom	3700 Lumen
Nennlichtstrom	3515 Lumen
Produktlänge	5,000 m
Produktbreite	8 mm
Produktlänge	5000 mm
Länge des Produktes (z.B. Strips, Kabel etc)	5,000 Meter
Gewicht	0,090 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,090 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften LED-Streifen

LEDs pro Meter	120
LEDs pro Segment	6
LED-Abstand	8 mm
Segmentlänge (teilbar alle x)	50 mm
Leistung pro Meter	10,000 W/m
Stromaufnahme pro Meter	417,000 mA/m
Lichtstrom pro Meter	740,000 lm/m
Nennlichtstrom pro Meter	703,000 lm/m
Stripart	SideView