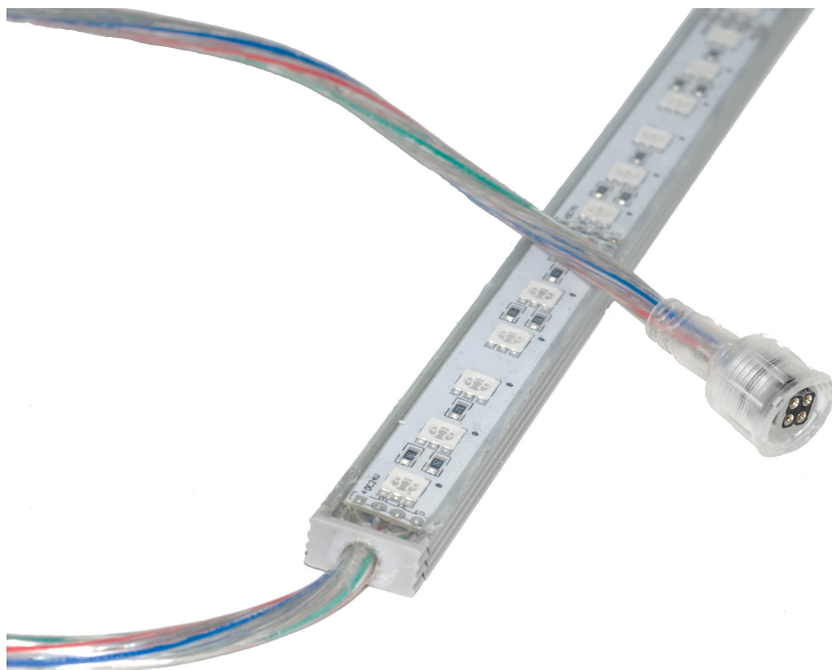


LED Leiste RGB SLIMLED8-24

Aluminium LED-Leiste 3-CHIP RGB LEDs



Allgemeine Daten

Art.Nr.: CR-ST6536861-0.5/0.5

Produktmerkmale und -eigenschaften

24Vdc LED Leiste für den Innen- und Außenbereich mit **gemeinsamem Minuspol**. Die 24 RGB LEDs sind auf einer Aluminiumplatte aufgebracht die für eine schnelle und ausreichende Wärmeverteilung sorgt.

Vergussmaterial: Kunststoff transparent IP65

Anschlussbelegung: Rot (+) Grün(+) (Blau(+)) Weiß(-)

optional lieferbar: beliebige Kabellänge

M8-/ M12- Rändelstecker am Kabel

LED Leiste RGB SLIMLED8-24

Aluminium LED-Leiste 3-CHIP RGB LEDs

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Betriebsspannung:	24 Vdc
Nennstrom:	0,23 A
Nennleistung:	5,6 W
kWh / h je Meter:	5,6 kWh / 1000 h
Effizienz:	20 lm/W

Lichttechnische Daten

Nomineller Nutzlichtstrom:	116 lm
Bemessungsnutzlichtstrom:	116 lm
Bemessungsspitzenlichtstärke:	37 cd
Entspricht der Helligkeit einer Standardlampe von:	-
Lichtfarbe und Farbtemperatur:	RGB
Farbwiedergabeindex RA:	-
Farbkonsistenz:	-
Abstrahlwinkel:	120°
Bemessungshalbwertswinkel:	120°
Zündzeit:	< 0,5s
Anlaufzeit, 60% des Lichtstroms in:	sofort voller Lichtstrom
Dimmbar:	ja, per PWM

Temperaturen

Betriebstemperatur:	55°C gemessen am TC-Punkt
Lagertemperatur:	-15 bis +40°C

Die Betriebstemperatur muss im thermisch eingeschwungenen Zustand (nach EN 60598-1) am TC-Punkt gemessen werden.

Lebensdauer

Nennlebensdauer:	30.000 h
Bemessungslebensdauer:	30.000 h
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:	70%
Zahl der Schaltzyklen bis zum Ausfall:	> 1.000.000

Abmessungen

Länge x Breite x Höhe:	500 mm x 15 mm x 7 mm
LED Abstand:	ca. 13,8 mm
LED Zwischenraum:	ca. 9 mm
Leitungslänge:	2 x 500 mm (kaskadierbar)

C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0
Fax +49 (0)911 656587-99

E-Mail: info@crautomation.de
www.crautomation.de

Änderungen vorbehalten

LED Leiste RGB SLIMLED8-24

Aluminium LED-Leiste 3-CHIP RGB LEDs

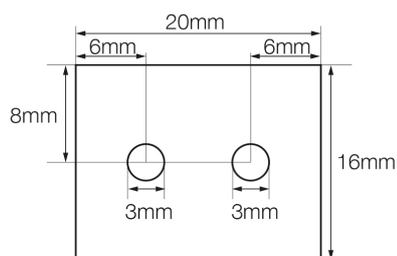
18cm Zuleitung RGB DC Buchse / offenes Ende Outdoor

Artikelnummer: CR-210134 (DC Stecker CR-210133)



LED Montage-Klipp Halteklammer

Artikelnummer: CR-12080595



Maße (LxBxH) in mm: 20 x16

Pro Meter Outdoorleiste sollten Sie zwei Halterungen einplanen.