

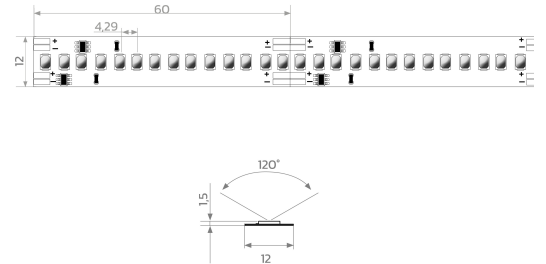
BL ONE Select DUAL-S 1300 >80

BL ONE Select Dual-S LED-Strip 1300lm/m 24VDC 9,9W/m IP20 840 5,04m

Artikel-Nr.: 100063



BILTON LEDON
BETTER LIGHT



Oops – erwischt!

Hier folgt bald das gewünschte Bild.



Lampenspannung



Lichtstrom je Meter



Max. Länge



Farbwiedergabeindex CRI

AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Strip ONE Select Dual Safety 1300 lm/m 24VDC 9,9W/m 131lm/W IP20 CRI>80 4000K WHITE, zwei voneinander unabhängige Kontaktierungen, beidseitig je 2x Anschlusskabel 500 mm, 5,04 Meter LED-Modul BL ONE Select DUAL-S 1300 >80 Artikel 100063 Lineares LED-Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über selbstklebendes Wärmeleitklebeband. Dimmbar über BILTON LEDON Technology LED-Dimmer. Geeignet für Umgebungstemperaturen von -20 ... +45 °C bei einer Lebensdauer von 60000 h . Das BL ONE Select DUAL-S 1300 >80 LED-Lichtband hat einen Lichtstrom von 1300 lm bei einer Leistung von 9,9 W, was eine Effizienz von 131 lm/W ergibt. Bei einer Nennspannung von 24 V DC am Anschluss kann eine maximale Modullänge von 8000,0 mm erreicht werden. Lichttechnisch besitzt das Modul eine Farbtemperatur von 4000 K sowie einen Ausstrahlungswinkel von 120°. Alles bei einem Farbwiedergabeindex von >80 und einer Binning-Selektion nach SDCM3 (MacAdams). Das Lichtband ist alle 60,0 mm teilbar, womit sich ein LED-Abstand von 4,29 mm ergibt. Schutzart IP20 Abmessungen (L x B x H): 5040,0 mm x 12,0 mm x 1,5 mm

TOP-FEATURES

- //_ Verdoppelt den Lebenszyklus dank doppelten und unabhängige LED-Kanäle
- //_ verdoppelt die Lebensdauer von 60000 h
- //_ Entwickelt und produziert in Österreich von BILTON LEDON

BL ONE Select DUAL-S 1300 >80

BL ONE Select Dual-S LED-Strip 1300lm/m 24VDC 9,9W/m IP20 840 5,04m

Artikel-Nr.: 100063

BILTON

FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT



BL ONE Select DUAL-S 1300 >80

BL ONE Select Dual-S LED-Strip 1300lm/m 24VDC 9,9W/m IP20 840 5,04m

Artikel-Nr.: 100063

MECHANISCHE DATEN

Nettobreite [mm]	12,0
Nettohöhe [mm]	1,5
Nettolänge [mm]	5040,0
Schutzart (IP)	IP20
Abstand [mm]	4,29
Abstand bezogen auf	LED zu LED
Länge der einzelnen Abschnitte [mm]	60,0

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Gesamteffizienz [lm/W]	131
Lampenleistung je Meter [W]	9,9
Lampenspannung [V]	24
Eingangsspannungsbereich [V]	23 - 25
Spannungsart	DC
Schutzklasse	III

LICHTTECHNISCHE DATEN

Lichtstrom je Meter [lm]	1300
Ausstrahlungswinkel [°]	120
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Farbtemperatur [K]	4000

ANSCHLUSS

Polzahl	2
Leiterquerschnitt [mm ²]	0,50
Max. Länge [mm]	8000,0

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Bemessungslebensdauer L70/B10 bei 25 °C [h]	60000
Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C]	- 20 ... + 45

VERPACKUNGSMITTELINFORMATION

EAN	4250716943931
Artikel-Nr.	100063
Zolltarifnummer	94054099
Länge [mm]	5040,0
Bruttöhöhe [mm]	22,0
Bruttobreite [mm]	200,0

BL ONE Select DUAL-S 1300 >80

BILTONFOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT**BL ONE Select Dual-S LED-Strip 1300lm/m 24VDC 9,9W/m IP20 840 5,04m**

Artikel-Nr.: 100063

Bruttolänge [mm]	200,0
------------------	-------

Ursprungsland	AT
---------------	----

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits-und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finde Sie unter: www.biltongroup.com

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neuste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.biltongroup.com