

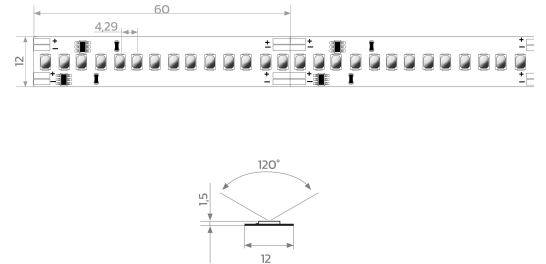
BL ONE Select DUAL-S 1300 >80

BL ONE Select Dual-S LED-Strip 1210lm/m 24VDC 9,9W/m IP20 830 5,04m

Artikel-Nr.: 100060



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 1210 lm/m 24VDC 9,9W/m 122lm/W IP20 CRI>80 3000K WHITE, zwei voneinander unabhängige Kontaktierungen, beidseitig je 2x Anschlusskabel 500 mm, 5,04 Meter LED-Modul BL ONE Select DUAL-S 1300 >80 Artikel 100060 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 1210 lm bei einer Leistung von 9,9 W, was eine Effizienz von 122 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 3000 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 1210lm/m 24VDC 9,9W/m IP20 830 5,04m

Artikel-Nr.: 100060

BILTON

FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT



BL ONE Select DUAL-S 1300 >80

BILTONFOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT**BL ONE Select Dual-S LED-Strip 1210lm/m 24VDC 9,9W/m IP20 830 5,04m**

Artikel-Nr.: 100060

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]	122
Lampenleistung je Meter [W]	9,9
Lampenspannung [V]	24
Eingangsspannungsbereich [V]	23 - 25
Spannungsart	DC
Schutzklasse	III

LICHTTECHNISCHE DATEN

Lichtstrom je Meter [lm]	1210
Ausstrahlungswinkel [°]	120
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Farbtemperatur [K]	3000

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

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	4250716943924
Artikel-Nr.	100060
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 1210lm/m 24VDC 9,9W/m IP20 830 5,04m**

Artikel-Nr.: 100060

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

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

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden 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 neueste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.biltongroup.com