

BL ONE XTreme DUAL-S 2000 >80

BLDUS2000024DC16020840000W05

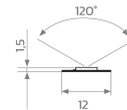
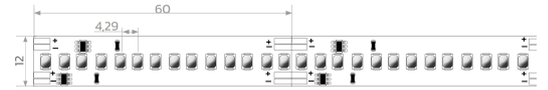
Artikel-Nr.: 100069

BILTON

FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT



BILTON LEDON
BETTER LIGHT

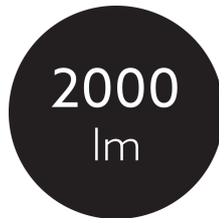


Oops – erwischt!

Hier folgt bald das gewünschte Bild.



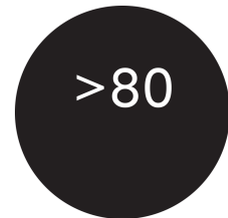
Lampenspannung



Lichtstrom je Meter



Max. Länge



Farbwiedergabeindex CRI

AUSSCHREIBUNGSTEXT

BL DUAL SAFETY 2000 LED strip 24VDC 16W/m IP20 CRI>80 4000K WHITE 5m

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
Entwickelt und produziert in Österreich von BILTON LEDON



BL ONE XTreme DUAL-S 2000 >80

BILTONFOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT

BLDUS2000024DC16020840000W05

Artikel-Nr.: 100069

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]	125
Lampenleistung je Meter [W]	16,0
Lampenspannung [V]	24
Eingangsspannungsbereich [V]	23 - 25
Spannungsart	DC
Schutzklasse	III

LICHTTECHNISCHE DATEN

Lichtstrom je Meter [lm]	2000
Ausstrahlungswinkel [°]	120
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Farbtemperatur [K]	4000

ANSCHLUSS

Polzahl	2
Leiterquerschnitt [mm ²]	0,50
Max. Länge [mm]	5000,0

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

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

VERPACKUNGSMITTELINFORMATION

EAN	4250716943955
Artikel-Nr.	100069
Zolltarifnummer	94054099
Länge [mm]	5040,0
Bruttöhöhe [mm]	22,0
Bruttobreite [mm]	200,0

BL ONE XTreme DUAL-S 2000 >80

BILTONFOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT**BLDUS2000024DC16020840000W05**

Artikel-Nr.: 100069

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