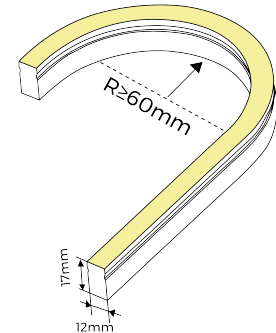


# BL NEON TOP

**BILTON**FOCUSED  
ON  
LINEAR  
LIGHT**BL NEON Top LED-Lichtschlauch 690lm/m 24VDC 10,6W/m IP67 940 5m**

Artikel-Nr.: 171861

**24**  
V

Lampenspannung

**690**  
lm

Lichtstrom je Meter

**5000,0**  
mm

Max. Länge

**>90**

Farbwiedergabeindex CRI

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Lichtschlauch Neon Top 690lm/m, Silikon, 24 VDC, 10,6W/m, 65 lm/W, IP67 (ohne Kaltstelle), CRI >90, 4000 K, einseitiges Kabel 50 cm, Ausgang rechts, 5 Meter LED-Modul BL NEON TOP Artikel 171861 Das BL NEON TOP ist ein lineares LED-Lichtband im hochflexiblen Silikonmantel. Das LED-Modul kann wellenförmig zur Richtung der Lichtaustrittsfläche gebogen werden. Es ist beständig gegenüber Salzlösung, Säure- und Laugenkorrosion. UV-Beständig ja, Korrosionsbeständig ja. Geeignet für Umgebungstemperaturen von bei einer Lebensdauer von . Das BL NEON TOP LED-Lichtband hat einen Lichtstrom von 690 lm bei einer Leistung von 10,6 W, was eine Effizienz von 65 lm/W ergibt. Bei einer Nennspannung von 24 V DC am Anschluss kann eine maximale Modullänge von 5000,0 mm erreicht werden. Lichttechnisch besitzt das Modul eine Farbtemperatur von 4000 K sowie einen Ausstrahlungswinkel von 114°. Alles bei einem Farbwiedergabeindex von >90 und einer Binning-Selektion nach (MacAdams). Das Lichtband ist alle 5000,0 mm teilbar, womit sich ein LED-Abstand von ergibt. Schutzart IP67, Kleinster möglicher Biegeradius 60 mm Abmessungen (L x B x H): 5000,0 mm x 12,0 mm x 13,0 mm

## TOP-FEATURES

//\_ Salzlösungsbeständigkeit, Säure- und Laugenkorrosionsbeständigkeit, Flammenschutzbeständigkeit, UV-Beständigkeit

//\_ Schutzart IP67

//\_ Produktanwendung: Schilderbeleuchtung, dekorative Außen-/Innenbeleuchtung, architektonische Konturanwendung

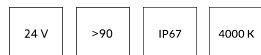
# BL NEON TOP

**BL NEON Top LED-Lichtschlauch 690lm/m 24VDC 10,6W/m IP67 940 5m**

Artikel-Nr.: 171861

**BILTON**

FOCUSED  
ON  
LINEAR  
LIGHT



# BL NEON TOP

BL NEON Top LED-Lichtschlauch 690lm/m 24VDC 10,6W/m IP67 940 5m

Artikel-Nr.: 171861

## MECHANISCHE DATEN

Nettobreite [mm]	12,0
Nettohöhe [mm]	13,0
Nettolänge [mm]	5000,0
Schutzart (IP)	IP67
Farbe	weiß
Nettogewicht [g]	860
Länge der einzelnen Abschnitte [mm]	5000,0

## ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Gesamteffizienz [lm/W]	65
Lampenleistung je Meter [W]	10,6
Lampenspannung [V]	24
Eingangsspannungsbereich [V]	23 - 25
Spannungsart	DC
Schutzklasse	III

## LICHTTECHNISCHE DATEN

Lichtstrom je Meter [lm]	690
Ausstrahlungswinkel [°]	114
Farbwiedergabeindex CRI	>90
Farbtemperatur [K]	4000

## ANSCHLUSS

Polzahl	2
Max. Länge [mm]	5000,0

## TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Schlagfestigkeit	IK08
------------------	------

## VERPACKUNGSGINFORMATION

EAN	4250716948790
Artikel-Nr.	171861
Zolltarifnummer	9405423190
Länge [mm]	5000,0
Ursprungsland	CN

\* Angaben der elektrischen und lichttechnischen Parameter: Alle Werte sind gültig im thermisch eingeschwungenen Zustand bei 25°C Umgebungstemperatur unter der standardisierten Messumgebung von BILTON. Nominale Lumenwerte weichen für verschiedene Lichtfarben ab, diese Werte sind in den jeweiligen Datenblättern zu finden. Alle Werte können Toleranzen von +/- 15% aufweisen.

# BL NEON TOP

**BL NEON Top LED-Lichtschlauch 690lm/m 24VDC 10,6W/m IP67 940 5m**

Artikel-Nr.: 171861

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: [www.biltongroup.com](http://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](http://www.biltongroup.com)