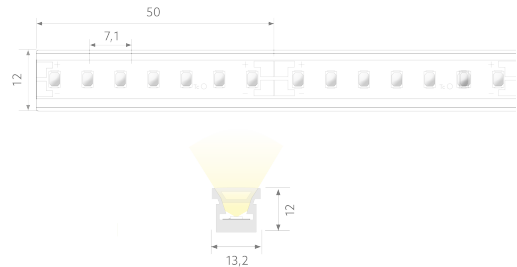


BL AIR TOP 1300

BL AIR Top LED-Lichtschlauch 1300lm/m 24VDC 15,7W/m IP67 830 5m

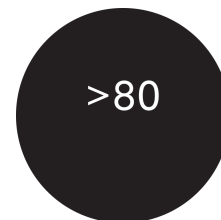
Artikel-Nr.: 102118



Lampenspannung



Max. Länge



Farbwiedergabeindex CRI



Lichtstrom je Meter

AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Lichtschlauch AIR TOP, LED-Strip im Silikonmantel, 1300 lm/m, Biegung wellenförmig zur Lichtaustrittsfläche, Kabelanschluss einseitig, Kabelausgang unten, OSP Flex, 24VDC 15,7W/m IP67 CRI>80 3000K WHITE 5m

TOP-FEATURES

- //__ Homogen leuchtende Lichtlinie ohne sichtbare Lichtpunkte
- //__ IP67 -Schutz im hochflexiblen Silikonmantel
- //__ Neuer Anschluss:
die Endkappen schließen gerade zum Profil ab



BL AIR TOP 1300

BL AIR Top LED-Lichtschlauch 1300lm/m 24VDC 15,7W/m IP67 830 5m

Artikel-Nr.: 102118



MECHANISCHE DATEN

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Breite [mm] | 13,2 |
| Länge [mm] | 5010,0 |
| Höhe/Tiefe [mm] | 12 |
| Höhe [mm] | 12,0 |
| Farbe | weiß |
| Ausführung | Schlauch |
| Selbstklebend | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Abstand [mm] | 7.14 |
| Abstand bezogen auf | LED zu LED |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Länge der einzelnen Abschnitte [mm] | 50,0 |
| Kleinstter Biegeradius [mm] | 200 |
| Anzahl der Leuchtmittel pro Meter | 140 |

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|---------|
| Schutzklasse | III |
| Spannungsart | DC |
| Lampenspannung [V] | 24 |
| Eingangsspannungsbereich [V] | 23 - 25 |
| Lampenleistung je Meter [W] | 15,7 |
| Gesamteffizienz [lm/W] | 83 |

LICHTTECHNISCHE DATEN

| | |
|---------------------------------|-------|
| Ausstrahlungswinkel [°] | 120 |
| Farbwiedergabeindex CRI | >80 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| Lichtfarbe | weiß |
| Lichtstrom je Meter [lm] | 1300 |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM3 |

ANSCHLUSS

| | |
|--------------------------------------|------|
| Leiterquerschnitt [mm ²] | 0.5 |
| Polzahl | 2 |
| Max. Länge [mm] | 5010 |

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------------------------------|---------------|
| Umgebungs-/Lagertemperatur [°C] | - 20 ... + 55 |
| Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C] | - 20 ... + 55 |

Bemessungslaufzeit 180/B10 bei 25 °C [h]

BL AIR TOP 1300

50000

~~BL AIR Top LED Lichtschlauch 1300mm 24VDC 15,7W/m IP67 830 5m~~

Artikel-Nr.: 102118

4250716944532

Artikel-Nr.

102118

Nettogewicht [g]

609

Bruttogewicht [g]

609

Bruttobreite [mm]

330,0

Brutthöhe [mm]

27,0

Bruttolänge [mm]

330,0

Zolltarifnummer

94054039

Nettobreite [mm]

13,2

Netthöhe [mm]

12

Nettolänge [mm]

5010

Ursprungsland

AT



* Angaben der elektrischen sowie lichttechnischen Messungen: Leistungsangaben gemessen nach 1 Min. bei 25 °C Umgebungstemperatur sowie einer Lichtfarbe von 4.000 K (oder RGB). Diese Werte können einen Toleranzwert von -/+ 15 % aufweisen. Modullänge bei 24 V Eingangsspannung am Modul und Lichtstromabfall 10 % über die angegebene Länge.

NOTWENDIGES ZUBEHÖR

| Artikel | Artikel-Nr. |
|------------------------------|-------------|
| Montageclip für AIR TOP | 171149 |
| Sicherheitsclip für AIR TOP | 170918 |
| Aufbauprofil PC für AIR TOP | 170885 |
| Endkappen-Set für AIR TOP | 171555 |
| Aufbauprofil Alu für AIR TOP | 171031 |

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: www.better-light.at

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.better-light.at