BL AIR TOP 600

BL AIR Top LED-Lichtschlauch 600lm/m 24VDC 7,5W/m IP67 840 5m

Artikel-Nr.: 102113















AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Lichtschlauch AIR TOP, LED-Strip im Silikonmantel, 600 lm/m, Biegung wellenförmig zur Lichtaustrittsfläche, Kabelanschluss einseitig, Kabelausgang unten, OSP Flex,24VDC 7,5W/m IP67 CRI>80 4000K WHITE 5m

TOP-FEATURES

//_ Homogen leuchtende Lichtlinie ohne sichtbare Lichtpunkte

//__ IP67 -Schutz im hochflexiblen Silikonmantel

//_ Neuer Anschluss:

die Endkappen schließen gerade zum Profil ab

24 V >80 IP67 4000 K

BL AIR TOP 600

BL AIR Top LED-Lichtschlauch 600lm/m 24VDC 7,5W/m IP67 840 5m

Artikel-Nr.: 102113



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 |
| Kleinster 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] | 7,5 |
| Gesamteffizienz [lm/W] | 80 |

LICHTTECHNISCHE DATEN

| Ausstrahlungswinkel [°] | 120 |
|---------------------------------|-------|
| Farbwiedergabeindex CRI | >80 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| Lichtfarbe | weiß |
| Lichtstrom je Meter [lm] | 600 |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM3 |

ANSCHLUSS

| Leiterquerschnitt [mm²] | 0.5 |
|-------------------------|------|
| Polzahl | 2 |
| Max. Länge [mm] | 5010 |

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

| Umgebungs-/Lagertemperatur [°C] | - 20 + 55 |
|---|-----------|
| Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C] | - 20 + 55 |
| Remessungslehensdauer I 80/R10 hei 25 °C [h] | 50000 |

BL AIR TOP 600

BL AIR Top LED-Lichtschlauch 600lm/m 24VDC 7,5W/m IP67 840 5m

Artikel-Nr.: 102113



VERPACKUNGSINFORMATION

| EAN | 4250716944488 |
|-------------------|---------------|
| Artikel-Nr. | 102113 |
| Nettogewicht [g] | 609 |
| Bruttogewicht [g] | 609 |
| Bruttobreite [mm] | 330,0 |
| Bruttohöhe [mm] | 27,0 |
| Bruttolänge [mm] | 330,0 |
| Zolltarifnummer | 94054039 |
| Nettobreite [mm] | 13,2 |
| Nettohöhe [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 finde 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