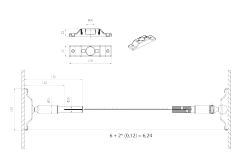
BL COR Skyline

BL COR Skyline LED-Lichtsystem 1320lm/m 24VDC 13,5W/m IP20 930 6m schwarz

Artikel-Nr.: 171664















AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Lichtsystem Skyline schwarz mit LED-Strip 1320 lm/m 24VDC 13,5W/m 98lm/W IP20 CRI>90 3000K WHITE Colors und BLT Label 6 Meter LED-Modul BL COR Skyline Artikel 171664 Lineares LED-Lichtband auf Stahlband mit beweglichen Befestigungsmodulen und Kabel für einfache Montage und schnelle Installation. Das BL COR Skyline LED-Lichtband hat einen Lichtstrom von 1320 lm bei einer Leistung von 13.5 W, was eine Effizienz von 98 lm/W ergibt. Bei einer Nennspannung von 24 V DC am Anschluss. Lichttechnisch besitzt das Modul eine Farbtemperatur von 3000 K sowie einen Ausstrahlungswinkel von 120°. Alles bei einem Farbwiedergabeindex von >90 . Das Lichtband ist alle 50,0 mm teilbar, womit sich ein LED-Abstand von 8.33 mm ergibt. Schutzart IP20 . Abmessungen (L x B x H): 6000,0 mm x 35,0 mm x 130 mm

TOP-FEATURES

//__ Die flexible Rotationsachse bietet eine große Auswahl an Winkeln

//__ Innovative Aluminiumband-Lösung mit integrietem LED-Strip

//_ Einfache Konfiguration - Ablängen, Anstecken - Fertig

//__ Austauschbarer LED-Strip bis zu 13.5 W











BL COR Skyline

BL COR Skyline LED-Lichtsystem 1320lm/m 24VDC 13,5W/m IP20 930 6m schwarz

Artikel-Nr.: 171664



MECHANISCHE DATEN

Gehäusefarbe schwa	arz
Breite [mm] 35,0	
änge [mm] 6000	,0
Höhe/Tiefe [mm] 130	
LED a	austauschbar
Geeignet für Lichtbandkonfiguration ja	
Abstand [mm] 8.33	
Abstand bezogen auf LED z	zu LED
Schutzart (IP) IP20	
Mit Leuchtmittel ja	
änge der einzelnen Abschnitte [mm] 50,0	
Mit Betriebsgerät nein	
_ichtverteiler ohne	

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	III
Spannungsart	DC
Nennspannung [V]	24
Gesamteffizienz [lm/W]	98
Max. Systemleistung [W]	13.5

LICHTTECHNISCHE DATEN

Ausstrahlungswinkel [°]	120
Farbwiedergabeindex CRI	>90
Lichtaustritt	direkt / indirekt
Lichtverteilung	symmetrisch
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm]	1320
Farbtemperatur [K]	3000
Lichtfarbe	weiß

VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716945096
Artikel-Nr.	171664
Nettogewicht [g]	2000
Bruttogewicht [g]	2000
Bruttobreite [mm]	352,0
Bruttohöhe [mm]	70,0
Bruttolänge [mm]	346,0
Zolltarifnummer	94059900
Nettobreite [mm]	35,0

BL COR Skyline

BL COR Skyline LED-Lichtsystem 1320lm/m 24VDC 13,5W/m IP20 930 6m schwarz

Artikel-Nr.: 171664



Nettohöhe [mm]	130
Nettolänge [mm]	6000
Ursprungsland	CN

^{*} 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 -/+ 10 % (oder -/+ 15 % bei ECO / TWO / RGB / AIR) aufweisen. Modullänge bei 24 V Eingangsspannung am Modul und Lichtstromabfall 10 % über die angegebene Länge.

NOTWENDIGES ZUBEHÖR

Artikel Artikel-Nr.

171864

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