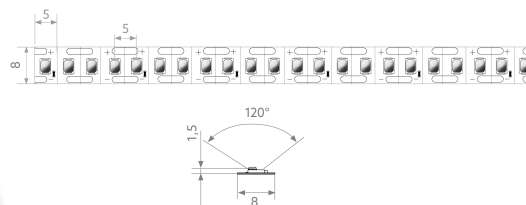


COR Pure Free 800

BL COR Pure Free LED-Strip 765lm/m 24VDC 6W/m IP20 940 20m

Artikel-Nr.: 172084



Schutzart (IP)



Länge der einzelnen
Abschnitte



Farbtemperatur



Lichtstrom je Meter

AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Lichtband COR Pure Free 765lm/m 24VDC 6W/m 128lm/W IP20 CRI>90 4000K
WHITE ohne Anschlusskabel, 20 Meter/Rolle

TOP-FEATURES

- //_ LED-Strip, alle 5,0 mm trennbar
- //_ Hohe Effizienz von 128 lm/W
- //_ 200 LEDs pro Meter
- //_ Plug&Play Stecksystem
- //_ 24-Volt-Technologie



COR Pure Free 800

BL COR Pure Free LED-Strip 765lm/m 24VDC 6W/m IP20 940 20m

Artikel-Nr.: 172084



MECHANISCHE DATEN

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Breite [mm] | 8,0 |
| Länge [mm] | 20000,0 |
| Höhe [mm] | 1,5 |
| Ausführung | Band |
| Selbstklebend | ja |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Abstand [mm] | 5 |
| Abstand bezogen auf | LED zu LED |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Länge der einzelnen Abschnitte [mm] | 5,0 |
| Anzahl der Leuchtmittel pro Meter | 200 |

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|---------|
| Schutzklasse | III |
| Spannungsart | DC |
| Lampenspannung [V] | 24 |
| Eingangsspannungsbereich [V] | 23 - 25 |
| Lampenleistung je Meter [W] | 6,0 |
| Gesamteffizienz [lm/W] | 128 |

LICHTTECHNISCHE DATEN

| | |
|---------------------------------|-------|
| Ausstrahlungswinkel [°] | 120 |
| Farbwiedergabeindex CRI | >90 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| Lichtfarbe | weiß |
| Lichtstrom je Meter [lm] | 765 |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM3 |

ANSCHLUSS

| | |
|--------------------------------------|------|
| Leiterquerschnitt [mm ²] | 0.5 |
| Polzahl | 2 |
| Max. Länge [mm] | 8000 |

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

| | |
|---|---------------|
| Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C] | - 25 ... + 40 |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C [h] | 60000 |
| Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C [h] | 60000 |

VERPACKUNGSINFORMATION

COR Pure Free 800

BL COR Pure Free LED-Strip 765lm/m 24VDC 6W/m IP20 940 20m

Artikel-Nr.: 172084



| | |
|-------------------|---------------|
| EAN | 4250716952353 |
| Artikel-Nr. | 172084 |
| Nettogewicht [g] | 360 |
| Bruttogewicht [g] | 450 |
| Bruttobreite [mm] | 300,0 |
| Bruttohöhe [mm] | 15,0 |
| Bruttolänge [mm] | 340,0 |
| Zolltarifnummer | 9405423990 |
| Nettbreite [mm] | 8,0 |
| Nettohöhe [mm] | 1.5 |
| Nettolänge [mm] | 20000 |
| 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.

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