



LED NEON940 Flexband B13H10 für Fliesenprofile, 24V DC, 6W, 300cm, IP67, 4000K, 140 LED/m

Artikelnummer: 116191
EAN: 9009377155819

Produktspezifikation:

Dimmbar: Y
Dimmart: PWM
Lumen: 390 lm/m
Abstrahlwinkel: 120°
Bemessungsleistung: 6 W/m
Wirkleistung: 6 W/m
Nennspannung: 24 VDC
Farbtemperatur: 4000K
Farbwiedergabeindex: 90 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP67
Umgebungstemperatur: -20°C - 40°C
Gehäusematerial: Silikon
Gewicht: 452,0 g
Länge: 3000,0 mm
Breite: 13,0 mm
Höhe: 10,0 mm
Nutzlebensdauer L70 | B10: 38000 h
Nutzlebensdauer L70 | B50: 57000 h
Nutzlebensdauer L80 | B10: 37000 h
Nutzlebensdauer L80 | B50: 50000 h
Nutzlebensdauer L90 | B10: 33000 h
Nutzlebensdauer L90 | B50: 44000 h
Garantie in Jahren: 3



Besonderheiten:

Trennstelle: 7,14mm mit je 1 SMD | Pitch (Lichtpunkt Mitte-Mitte): 7,14mm | 1 Einheit (Rolle) = 3m | max. Flexbandlänge pro Einspeisung: 5m | Längentoleranz + Wärmeausdehnung: 1% | kein Kühlprofil erforderlich | ohne Klebeband! | Silikon Verguss | BESONDERHEIT: 30cm 2-pol. Mantelleitung einseitig, weiß, Anschluß seitlich, offene Litze | HINWEIS: vertikal biegsam (Biegeradius min. 60mm) | Schwer entflammbar und flammwidrig (IEC 60695-11-5), IK08 (IEC 62262), salzsprühbeständig (IEC 60068-2-11:2021), UV-beständig (ASTM G154-2016) |

Für spezifische Prüfberichte, CE-Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.

