



LED HT927/960 CCT Flexband für bis zu 100°C Umgebung, 24V DC, 10W | 10W, IP68, 5m RII, 640 LED/m

Artikelnummer: 116929
EAN: 9009377168734

Produktspezifikation:

Dimmbar: Y
Dimmart: PWM
Lumen: 1800 lm/m
Abstrahlwinkel: 110°
Bemessungsleistung: 20 W/m
Wirkleistung: 20 W/m
Nennspannung: 24 VDC
Farbtemperatur: 2700K - 6000K
Farbwiedergabeindex: 95 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP68
Umgebungstemperatur: -20°C - 100°C
Gehäusematerial: Silikon
Gewicht: 210,0 g
Länge: 5000,0 mm
Breite: 12,0 mm
Höhe: 6,0 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



Dimmspezifikation: Darf nur an einem weissdynamischen Controller betrieben werden - und damit eine Leistung von 10W/m im Betrieb nicht überschritten werden.

Besonderheiten: Trennstelle: 25mm mit je 16 SMD | Pitch (Lichtpunkt Mitte-Mitte): 3,13mm | 1 Einheit (Rolle) = 5m | max. Flexbandlänge pro Einspeisung: 5m | Längentoleranz + Wärmeausdehnung: 1% | kein Kühlprofil erforderlich | inkl. 3M VHB Klebeband | Untergrund vor dem Ankleben reinigen und entfetten! Nicht wieder ablösen! | Silikon Verguss | BESONDERHEIT: Anschlusskabel beidseitig

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

