



LED CRI940 Flexband, 24V DC, 30W, 160lm/W, zweireihig, IP20, 4000K, 5m Rolle, 240 LED/m

Artikelnummer: 117041
EAN: 9009377171178

Produktspezifikation:

Dimmbar: Y
Dimmart: PWM
Lumen: 4670 lm/m
Abstrahlwinkel: 120°
Bemessungsleistung: 30 W/m
Wirkleistung: 29,5 W/m
Nennspannung: 24 VDC
Farbtemperatur: 4000K
Farbwiedergabeindex: 91 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP20
Umgebungstemperatur: 0°C - 45°C
Gehäusefarbe: weiß
Gewicht: 122,0 g
Länge: 5000,0 mm
Breite: 20,0 mm
Höhe: 2,0 mm
Nutzlebensdauer L70 | B10: 53000 h
Nutzlebensdauer L70 | B50: 80000 h
Nutzlebensdauer L80 | B10: 51000 h
Nutzlebensdauer L80 | B50: 70000 h
Nutzlebensdauer L90 | B10: 45000 h
Nutzlebensdauer L90 | B50: 62000 h
Garantie in Jahren: 2



Dimmspezifikation: dimmbar per PWM (Pulsweiten modulierter Gleichspannungsversorgung) via vorgeschaltetem Controller oder dimmbaren Transformator

Besonderheiten: Trennstelle: 33mm mit je 8 SMD | Pitch (Lichtpunkt Mitte-Mitte): 8,33mm | 1 Einheit (Rolle) = 5m | max. Flexbandlänge pro Einspeisung: 5m | Längentoleranz + Wärmeausdehnung: 1% | erforderliche Kühlmasse min. 280 gr/m | inkl. 3M 9080A Klebeband | Untergrund vor dem Ankleben reinigen und entfetten! Nicht wieder ablösen! | BESONDERHEIT: Anschlusskabel beidseitig

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

