

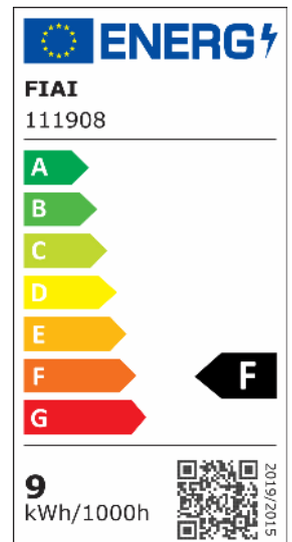


LED SIL830 Flexband, 12V, 9,6W, IP66, warmweiß, 120 LED/m

Artikelnummer: 111908
EAN: 9009377019692

Produktspezifikation:

Dimmbar: Y
Dimmart: PWM
Lumen: 750 lm/m
Abstrahlwinkel: 120°
Bemessungsleistung: 9,6 W/m
Wirkleistung: 8,5 W/m
Nennspannung: 12 VDC
Farbtemperatur: 3000K
Farbwiedergabeindex: 85 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP66
Umgebungstemperatur: -20°C - 40°C
Gehäusefarbe: weiß
Gehäusematerial: Kupfer/Silikon
Gewicht: 204,0 g
Länge: 5000,0 mm
Breite: 10,0 mm
Höhe: 3,0 mm
Nutzlebensdauer L70 | B10: 25000 h
Nutzlebensdauer L70 | B50: 38000 h
Nutzlebensdauer L80 | B10: 24000 h
Nutzlebensdauer L80 | B50: 33000 h
Nutzlebensdauer L90 | B10: 21000 h
Nutzlebensdauer L90 | B50: 29000 h
Garantie in Jahren: 2



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

Besonderheiten: Trennstelle: 25mm mit je 3 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 8,33mm | 1 Rolle = 5m | max. Flexbandlänge pro Einspeisung: 5m | Längentoleranz + Wärmeausdehnung: 1% | inkl. 3M 300LSE Klebeband | Untergrund vor dem Ankleben reinigen und entfetten! Nicht wieder ablösen! | erforderliche Kühlmasse: min. 75 gr/m | Silikon-Verguß

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

Erweiterte Produktspezifikationen:

 Das dem Artikel beiliegende Manual steht auf der ISOLED® Bestellplattform zum Download bereit.



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

