

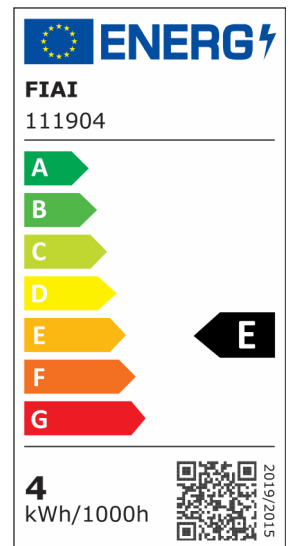


LED SIL830 Flexband, 12V, 4,8W, IP66, warmweiß, 60 LED/m

Artikelnummer: 111904
EAN: 9009377019708

Produktspezifikation:

Dimmbar:	Y
Dimmart:	PWM
Lumen:	450 lm/m
Abstrahlwinkel:	120°
Bemessungsleistung:	4,8 W/m
Wirkleistung:	4,4 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:	186,0 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: 50mm mit je 3 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 16,66mm | 1 Rolle = 5m | max. Flexbandlänge pro Einspeisung: 7,5m | 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

