

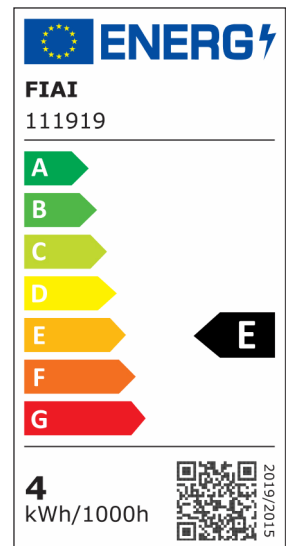
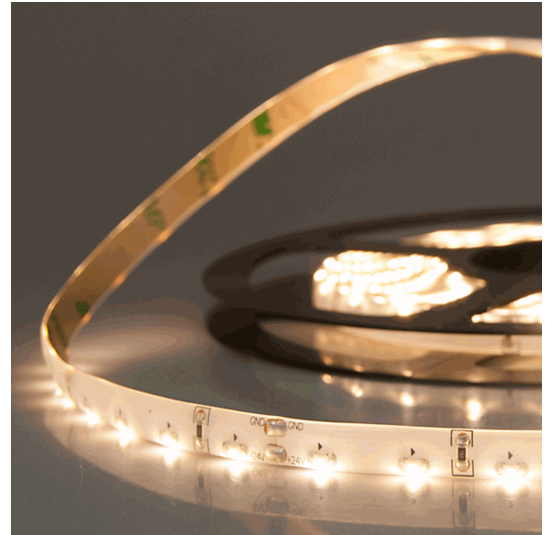


LED SIL830-Sideled Flexband, 24V, 4,8W, IP66, warmweiß, 60 LED/m

Artikelnummer: 111919
EAN: 9009377019920

Produktspezifikation:

Dimmbar: Y
Dimmart: PWM
Lumen: 500 lm/m
Abstrahlwinkel: 120°
Bemessungsleistung: 4,8 W/m
Wirkleistung: 4,4 W/m
Nennspannung: 24 VDC
Farbtemperatur: 3000K
Farbwiedergabeindex: 83 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP66
Umgebungstemperatur: -20°C - 40°C
Gehäusefarbe: weiß
Gehäusematerial: Kupfer/Silikon
Gewicht: 172,0 g
Länge: 5000,0 mm
Breite: 11,0 mm
Höhe: 6,3 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: 100mm mit je 6 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 16,66mm | 1 Rolle = 5m | max. Flexbandlänge pro Einspeisung: 10m | 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

