

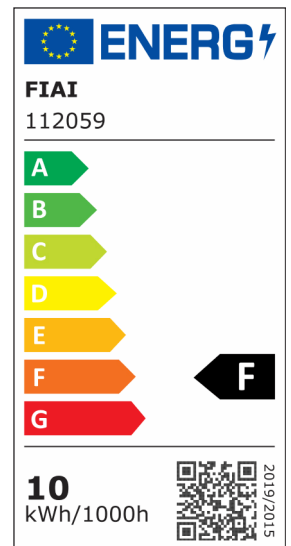


LED SIL825 Flexband, 24V, 9,6W, IP20, warmweiß, 120 LED/m

Artikelnummer: 112059
EAN: 9009377023217

Produktspezifikation:

Dimmbar:	Y
Dimmart:	PWM
Lumen:	800 lm/m
Abstrahlwinkel:	120°
Bemessungsleistung:	9,6 W/m
Wirkleistung:	9,6 W/m
Nennspannung:	24 VDC
Farbtemperatur:	2500K
Farbwiedergabeindex:	80 CRI ra (1-8)
Schutzart:	IP20
Umgebungstemperatur:	0°C - 40°C
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	Kupfer
Gewicht:	100,0 g
Länge:	5000,0 mm
Breite:	10,0 mm
Höhe:	2,5 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 6 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 8,33mm | 1 Rolle = 5m | max. Flexbandlänge pro Einspeisung: 8m | Längentoleranz + Wärmeausdehnung: 1% | inkl. 3M 9080A Klebeband | Untergrund vor dem Ankleben reinigen und entfetten! Nicht wieder ablösen! | erforderliche Kühlmasse: min. 75 gr/m. Es passen die Verbinder der Gruppe: C2-210 / K1-210 / K2-210

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

