

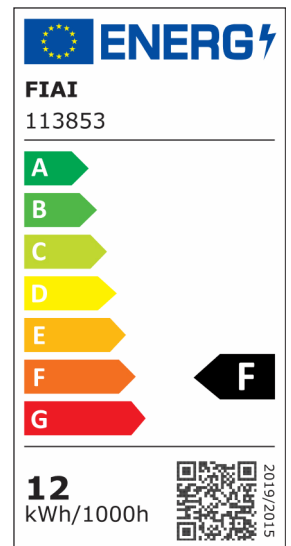


LED CRI927 Flexband Curve, 24V 12W, IP20 warmweiß, für Winkel und Ecken, 60 LED/m

Artikelnummer: 113853
EAN: 9009377065187

Produktspezifikation:

Dimmbar:	Y
Dimmart:	PWM
Lumen:	1200 lm/m
Abstrahlwinkel:	120°
Bemessungsleistung:	12 W/m
Wirkleistung:	12 W/m
Nennspannung:	24 VDC
Farbtemperatur:	2700K
Farbwiedergabeindex:	90 CRI ra (1-8)
Schutzart:	IP20
Umgebungstemperatur:	0°C - 40°C
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	Kupfer
Gewicht:	56,0 g
Länge:	5000,0 mm
Breite:	8,5 mm
Höhe:	1,7 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: 100mm mit je 6 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 16,66mm | 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

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

