

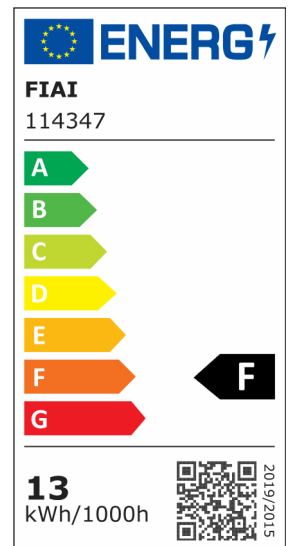


LED AQUA CRI930 Linear 48V Flexband, 13W, IP68, warmweiß, 240 LED/m

Artikelnummer: 114347
EAN: 9009377076565

Produktspezifikation:

Dimmbar:	Y
Dimmart:	PWM
Lumen:	1100 lm/m
Abstrahlwinkel:	120°
Bemessungsleistung:	13 W/m
Wirkleistung:	12,9 W/m
Nennspannung:	48 VDC
Farbtemperatur:	3000K
Farbwiedergabeindex:	95 CRI ra (1-8)
Schutzart:	IP68
Umgebungstemperatur:	-20°C - 45°C
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	Kupfer/Silikon
Gewicht:	330,0 g
Länge:	5000,0 mm
Breite:	12,0 mm
Höhe:	6,0 mm
Einbautiefe:	mm
Durchmesser:	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: 50mm mit je 12 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 4,17mm | 1 Rolle = 5m | max. Flexbandlänge pro Einspeisung: 10m | Längentoleranz + Wärmeausdehnung: 1% | inkl. 3M VHB Klebeband | Untergrund vor dem Ankleben reinigen und entfetten! Nicht wieder ablösen! | Silikon-Verguß | inkl. Endkappen, Montagebügel und Dichtstoff Es passen die Verbinder der Gruppe: O1-212

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

