



LED SIL-RGB Flexband, 12V, 7,2W, IP66, 30 LED/m

Artikelnummer: 111912
EAN: 9009377019784

Produktspezifikation:

Dimmbar:	Y
Dimmart:	PWM
Abstrahlwinkel:	120°
Bemessungsleistung:	7,2 W/m
Wirkleistung:	6,5 W/m
Nennspannung:	12 VDC
Farbwiedergabeindex:	85 CRI ra (1-8)
Schutzart:	IP66
Umgebungstemperatur:	-20°C - 40°C
Gehäusefarbe:	weiß
Gehäusematerial:	Kupfer/Silikon
Gewicht:	202,0 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: 100mm mit je 3 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 33,33mm | 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.

