

LED SIL830-Flexband, 24V, 14,4W, IP20, warmweiss

Artikelnummer: 112247
 EAN: 9009377026591

Produktspezifikation:

LED Typ:	300xSMD5050
Material:	Platine/weiss
Länge in mm:	5000
Breite in mm:	10
Höhe in mm:	2
Nennspannung/Strom:	24V DC
Bemessungsleistung in Watt:	14,4 W/m
Wirkleistung in Watt:	13,0 W/m
Farbtemperatur:	3000K
Winkel:	120°
Lumen:	1.100 lm/m
Candela:	1744
Farbwiedergabe:	>82
Umgebungstemperatur:	-20° - 40°
Betriebsstunden lt. Hersteller:	25000
Schutzart:	IP20
Dimmbar:	Ja
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 Löt-pad-Abstand (Mitte-Mitte): 5,3mm 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
Innenbereich:	Ja

Erweiterte Produktinformationen:

Preis (UVP): EUR 74.90

