

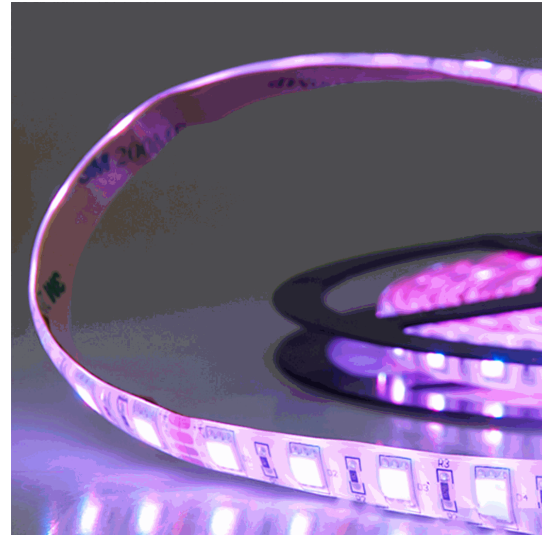


## LED SIL-RGB Flexband, 24V, 14,4W, IP66, 60 LED/m

Artikelnummer: 111914  
EAN: 9009377019821

### Produktspezifikation:

<b>Dimmbar:</b>	Y
<b>Dimmart:</b>	PWM
<b>Abstrahlwinkel:</b>	120°
<b>Bemessungsleistung:</b>	14,4 W/m
<b>Wirkleistung:</b>	14,4 W/m
<b>Nennspannung:</b>	24 VDC
<b>Farbwiedergabeindex:</b>	85 CRI ra (1-8)
<b>Schutzart:</b>	IP66
<b>Umgebungstemperatur:</b>	-20°C - 40°C
<b>Gehäusefarbe:</b>	weiß
<b>Gehäusematerial:</b>	Kupfer/Silikon
<b>Gewicht:</b>	226,0 g
<b>Länge:</b>	5000,0 mm
<b>Breite:</b>	10,0 mm
<b>Höhe:</b>	3,0 mm
<b>Nutzlebensdauer L70   B10:</b>	25000 h
<b>Nutzlebensdauer L70   B50:</b>	38000 h
<b>Nutzlebensdauer L80   B10:</b>	24000 h
<b>Nutzlebensdauer L80   B50:</b>	33000 h
<b>Nutzlebensdauer L90   B10:</b>	21000 h
<b>Nutzlebensdauer L90   B50:</b>	29000 h
<b>Garantie in Jahren:</b>	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 | 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.



# ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

