



## LED RGB Micro Flexband, 24V, 12W, IP20, 120 LED/m

Artikelnummer: 113599  
EAN: 9009377059803

### Produktspezifikation:

<b>Dimmbar:</b>	Y
<b>Dimmart:</b>	PWM
<b>Abstrahlwinkel:</b>	120°
<b>Bemessungsleistung:</b>	12 W/m
<b>Wirkleistung:</b>	12 W/m
<b>Nennspannung:</b>	24 VDC
<b>Farbwiedergabeindex:</b>	92 CRI ra (1-8)
<b>Schutzart:</b>	IP20
<b>Umgebungstemperatur:</b>	0°C - 40°C
<b>Gehäusefarbe:</b>	weiß
<b>Gehäusematerial:</b>	Kupfer
<b>Gewicht:</b>	122,0 g
<b>Länge:</b>	5000,0 mm
<b>Breite:</b>	8,0 mm
<b>Höhe:</b>	2,2 mm
<b>Nutzlebensdauer L70   B10:</b>	52000 h
<b>Nutzlebensdauer L70   B50:</b>	78000 h
<b>Nutzlebensdauer L80   B10:</b>	50000 h
<b>Nutzlebensdauer L80   B50:</b>	68000 h
<b>Nutzlebensdauer L90   B10:</b>	44000 h
<b>Nutzlebensdauer L90   B50:</b>	61000 h
<b>Garantie in Jahren:</b>	2




**Dimmspezifikation:** dimmbar per PWM (Pulsweiten modulierter Gleichspannungsversorgung) via vorgeschaltetem Controller oder dimmbaren Transformator

**Besonderheiten:** Trennstelle: 50mm mit je 6 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 8,33mm | 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

