

# LED SIL830-FLEXBAND, 12V, 9,6W, IP66, WARMWEIß



Artikelnummer: 01 8033 0300  
EAN: 9009377019692  
4260387353526

## Produktspezifikation:

**Material:** Kupfer/Silikon  
**Länge in mm** 5000  
**Breite in mm** 10  
**Höhe in mm** 3  
**Nennspannung/Strom:** 12V DC  
**Bemessungsleistung in Watt:** 8 W/m  
**Wirkleistung in Watt:** 8,5 W/m  
**Farbtemperatur:** 3000K  
**Winkel:** 120°  
**Lumen** 750 lm/m  
**Candela** 239  
**CRI** 85  
**Umgebungstemperatur:** -20° - 40°  
**Betriebsstunden lt. Hersteller:** 25000  
**Schutzart:** IP66  
**Dimmbar:** Ja

### Besonderheiten:

Trennstelle: 25mm mit je 3 SMD | Pitch  
(Chip Mitte-Mitte): 8,33mm | Löt-pad-  
Abstand (Mitte-Mitte): 7mm | 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

### Dimmspezifikation:

dimmbar per PWM (Pulsweiten modulierter  
Gleichspannungsversorgung) via  
vorgesaltetem Controller oder  
dimmbaren Transformator



Für spezifische Prüfberichte, CE-Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.



### Erweiterte Produktspezifikationen:

