

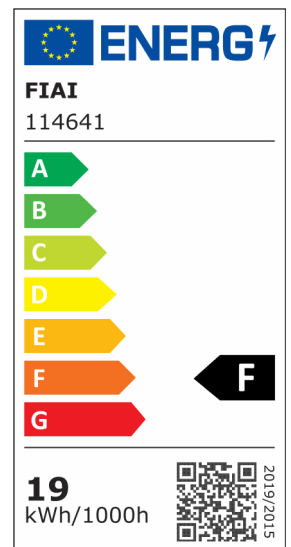


## LED CRI919/940 MiniAMP Flexband, 24V, 20W, IP20, weißdyn., 250cm, Kabel beds. + maleAMP, 4S0 LED/m

Artikelnummer: 114641  
EAN: 9009377084522

### Produktspezifikation:

**Dimmbar:** Y  
**Dimmart:** PWM  
**Lumen:** 1650 lm/m  
**Abstrahlwinkel:** 120°  
**Bemessungsleistung:** 20 W/m  
**Wirkleistung:** 19 W/m  
**Nennspannung:** 24 VDC  
**Farbtemperatur:** 1900K - 4000K  
**Farbwiedergabeindex:** 92 CRI ra (1-8)  
**Schutzart:** IP20  
**Umgebungstemperatur:** 0°C - 40°C  
**Gehäusefarbe:** weiß  
**Gehäusematerial:** Kupfer  
**Gewicht:** 38,0 g  
**Länge:** 2500,0 mm  
**Breite:** 10,0 mm  
**Höhe:** 1,0 mm  
**Nutzlebensdauer L70 | B10:** 52000 h  
**Nutzlebensdauer L70 | B50:** 78000 h  
**Nutzlebensdauer L80 | B10:** 50000 h  
**Nutzlebensdauer L80 | B50:** 68000 h  
**Nutzlebensdauer L90 | B10:** 44000 h  
**Nutzlebensdauer L90 | B50:** 61000 h  
**Garantie in Jahren:** 2




**Dimmspezifikation:** Lichtleistung bei 1900K: 1100lm/m, bei 4000K: 1650lm/m. Dimmbar per PWM (Pulsweiten modulierter Gleichspannungsversorgung) via vorgeschaltetem Controller oder dimmbaren Transformator

**Besonderheiten:** Trennstelle: 25mm mit je 12 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 8,33mm | 1 Rolle = 2,5m | 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. Es passen die Verbinder der Gruppe: C2-210 / K1-210 / K2-210

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.

