

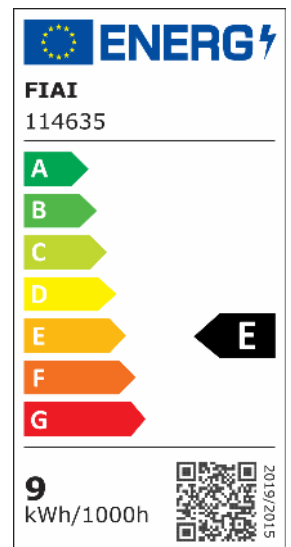
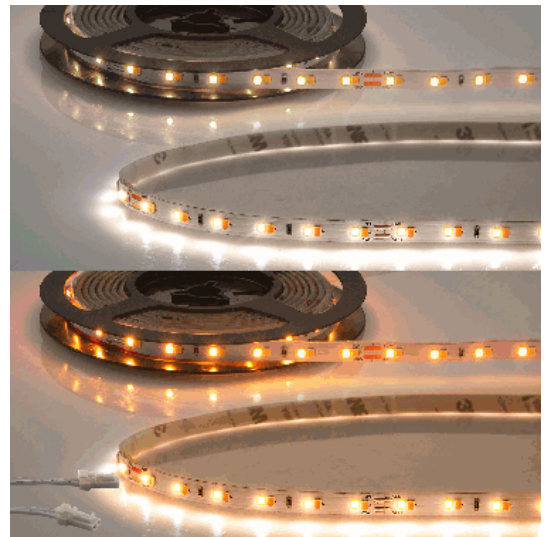


## LED CRI919/940 MiniAMP Flexband, 24V, 10W, IP20, weißdyn., 500cm, Kabel beids. + maleAMP, 126 LED/m

Artikelnummer: 114635  
EAN: 9009377084409

### Produktspezifikation:

**Dimmbar:** Y  
**Dimmart:** PWM  
**Lumen:** 1000 lm/m  
**Abstrahlwinkel:** 120°  
**Bemessungsleistung:** 10 W/m  
**Wirkleistung:** 9 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:** 105,0 g  
**Länge:** 5000,0 mm  
**Breite:** 8,0 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: 720lm/m, bei 4000K: 1000lm/m. Dimmbar per PWM (Pulsweiten modulierter Gleichspannungsversorgung) via vorgeschaltetem Controller oder dimmbaren Transformator

**Besonderheiten:** Trennstelle: 100mm mit je 13 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 16mm | 1 Rolle = 5m | max. Flexbandlänge pro Einspeisung: 8m | 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: C1-28 / K2-28

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.

