

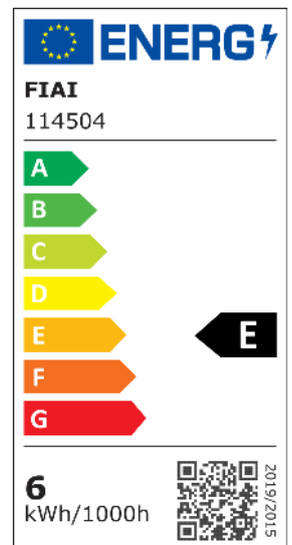


## LED CRI930 MiniAMP Flexband, 12V, 6W, IP20, 3000K, 120cm, beids. 30cm Kabel + maleAMP, 300 LED/m

Artikelnummer: 114504  
EAN: 9009377080630

### Produktspezifikation:

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| <b>Dimmbar:</b>                   | Y               |
| <b>Dimmart:</b>                   | PWM             |
| <b>Lumen:</b>                     | 650 lm/m        |
| <b>Abstrahlwinkel:</b>            | 120°            |
| <b>Bemessungsleistung:</b>        | 6 W/m           |
| <b>Wirkleistung:</b>              | 6 W/m           |
| <b>Nennspannung:</b>              | 12 VDC          |
| <b>Farbtemperatur:</b>            | 3000K           |
| <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>                   | 26,0 g          |
| <b>Länge:</b>                     | 1200,0 mm       |
| <b>Breite:</b>                    | 10,0 mm         |
| <b>Höhe:</b>                      | 1,0 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: 10mm mit je 3 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 3,33mm | 1 Rolle = 1,2m | 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: 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.



# ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

