

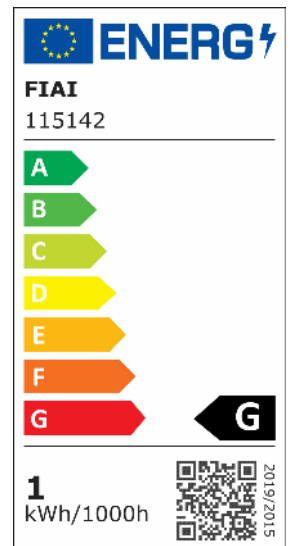
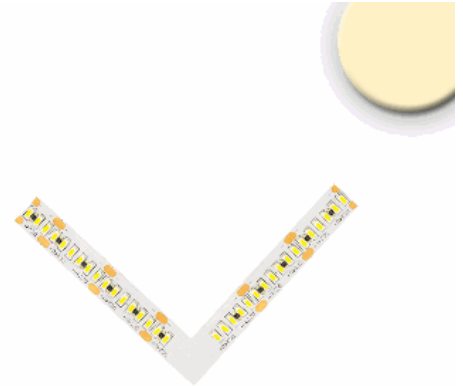


Eckverbindung leuchtend 1W für MiniAMP Flexband, 24V, 12W, IP20, 3000K

Artikelnummer: 115142
EAN: 9009377096501

Produktspezifikation:

Dimmbar: Y
Dimmart: PWM
Lumen: 70 lm
Abstrahlwinkel: 120°
Bemessungsleistung: 1 W
Wirkleistung: 1 W
Nennspannung: 24 VDC
Farbtemperatur: 3000K
Farbwiedergabeindex: 90 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP20
Umgebungstemperatur: 0°C - 40°C
Gehäusefarbe: weiß
Gehäusematerial: Kupfer
Gewicht: 5,0 g
Länge: 26,0 mm
Breite: 26,0 mm
Höhe: 2,0 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: dimmbar per PWM (Pulsweiten modulierter Gleichspannungsversorgung) via vorgeschaltetem Controller oder dimmbaren Transformator

Besonderheiten: Passend für Flexband Art.Nr. 114520, 114521, 114522 Es passen die Verbinder der Gruppe: C1-210 / 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:

