

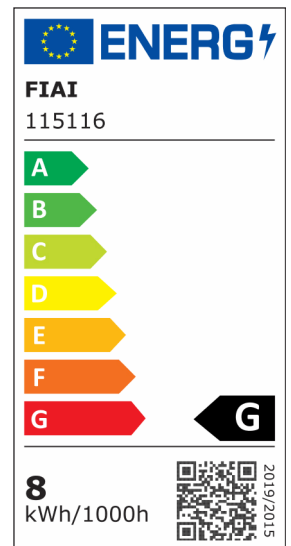


LED Spot RGB+3000K GU10 8W, 5-polig, 24V DC, silber, 60°, CRI80

Artikelnummer: 115116
EAN: 9009377096044

Produktspezifikation:

Dimmbar: Y
Dimmart: PWM
Lumen: 490 lm
Abstrahlwinkel: 60°
Bemessungsleistung: 8 W
Wirkleistung: 8 W
Nennspannung: 24 VDC
Farbtemperatur: 3000K
Farbwiedergabeindex: 80 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP52
Umgebungstemperatur: -20°C - 45°C
Gehäusefarbe: silber/grau
Gehäusematerial: Aluminium
Gewicht: 116,0 g
Höhe: 52,0 mm
Durchmesser: 50 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



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

Erweiterte Produktspezifikationen:



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

