

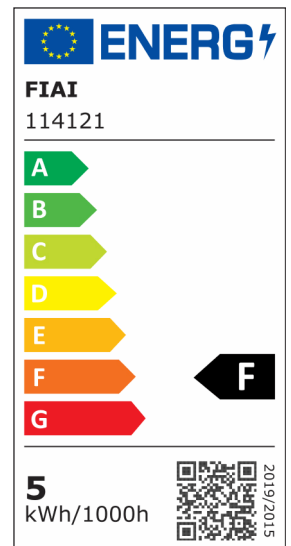


LED Spot GU10, 5W, 38°, 4000K, externe Anschlussbox, dimmbar

Artikelnummer: 114121
EAN: 9009377072376

Produktspezifikation:

Dimmbar: Y
Dimmart: Phasen-/Abschnitt
Lumen: 440 lm
Abstrahlwinkel: 38°
Bemessungsleistung: 5 W
Wirkleistung: 5 W
Scheinleistung: 5,8 VA
Nennspannung: 220 - 240 V AC
Farbtemperatur: 4000K
Farbwiedergabeindex: 95 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP20
Umgebungstemperatur: -20°C - 40°C
Gehäusefarbe: silber/grau
Gehäusematerial: Aluminium
Gewicht: 94,0 g
Höhe: 30,0 mm
Durchmesser: 50 mm
Nutzlebensdauer L70 | B10: 30000 h
Nutzlebensdauer L70 | B50: 45000 h
Nutzlebensdauer L80 | B10: 29000 h
Nutzlebensdauer L80 | B50: 39000 h
Nutzlebensdauer L90 | B10: 26000 h
Nutzlebensdauer L90 | B50: 35000 h
Garantie in Jahren: 3



Dimmspezifikation: Dimmrange: 20-100% der Lichtleistung mit TRIAC Dimmer | Empfehlung: Phasenabschnitt-Dimmaktor verwenden | Flickeranteil abhängig vom eingesetzten Dimm-Aktor und der Dimm-Art | Flickerfree im ungedimmten Zustand

Besonderheiten: Wie bei allen LED-Leuchtmitteln, muss eine Luftzirkulation in jenem Ausmaß gegeben sein, welche die Umgebungstemperaturen innerhalb der zulässigen Werte hält!

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

Erweiterte Produktspezifikationen:



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

