

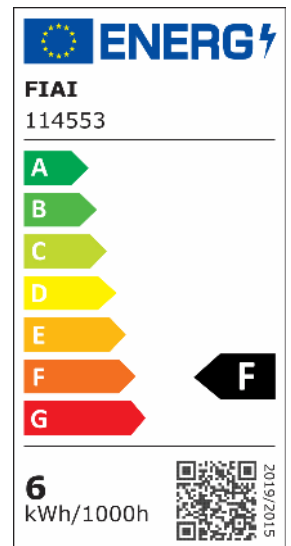


GU10 Vollspektrum LED Strahler 5.5W TOQ, 36°, 3000K, dimmbar

Artikelnummer: 114553
EAN: 9009377081934

Produktspezifikation:

Dimmbar: Y
Dimmart: Phasen-/Abschnitt
Lumen: 440 lm
Abstrahlwinkel: 36°
Bemessungsleistung: 5,5 W
Wirkleistung: 5,5 W
Nennspannung: 220 - 240 V AC
Farbtemperatur: 3000K
Farbwiedergabeindex: 98 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP20
Umgebungstemperatur: -20°C - 45°C
Gehäusefarbe: silber/grau
Gehäusematerial: Aluminium
Gewicht: 66,0 g
Länge: 56,0 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: 3



Dimmspezifikation: Hervorragendes Dimmverhalten mit allen marktüblichen Dimmkatoren (0-100%) | Empfehlung: Phasenabschnitt-Dimmaktor verwenden | Absolut flickerfrei über gesamten Dimmrange

Besonderheiten: TOQ: Temperature Optimised Quality - geeignet für 24/7 Betrieb bei erhöhten Umgebungstemperaturen bis max. 45°C, Vollspektrum-LED entspricht zu 98% dem natürlichen Sonnenlicht.

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

Erweiterte Produktspezifikationen:



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

