

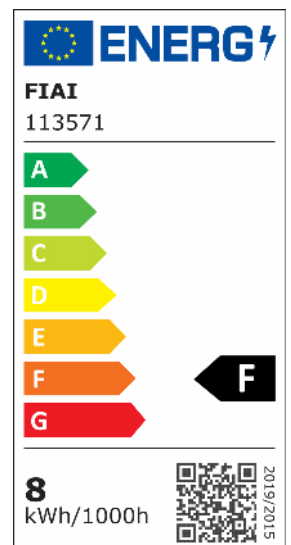


GU10 Vollspektrum LED Strahler 7W COB, 36°, 2700K, dimmbar

Artikelnummer: 113571
EAN: 9009377057960

Produktspezifikation:

Dimmbar:	Y
Dimmart:	Phasen-/Abschnitt
Lumen:	560 lm
Abstrahlwinkel:	36°
Bemessungsleistung:	7,73 W
Wirkleistung:	7 W
Scheinleistung:	8,9 VA
Nennspannung:	220 - 240 V AC
Farbtemperatur:	2700K
Farbwiedergabeindex:	98 CRI ra (1-8)
Schutzart:	IP20
Umgebungstemperatur:	-20°C - 40°C
Gehäusefarbe	grau
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gewicht:	66,0 g
Länge:	56,0 mm
Durchmesser:	50 mm
Nutzlebensdauer L70 B10:	53000 h
Nutzlebensdauer L70 B50:	80000 h
Nutzlebensdauer L80 B10:	51000 h
Nutzlebensdauer L80 B50:	70000 h
Nutzlebensdauer L90 B10:	45000 h
Nutzlebensdauer L90 B50:	62000 h
Garantie in Jahren:	4



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

Besonderheiten: 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

