

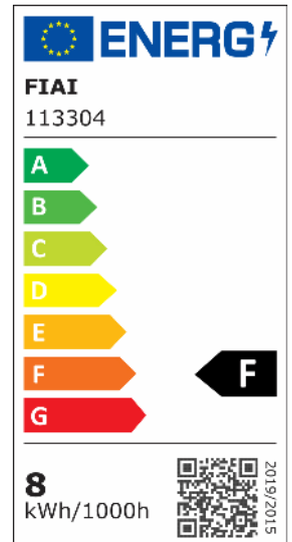


LED Einbaustrahler SUNSET mit variabler Tiefe, weiß, 9W, 45°, 2000-2800K, Dimm-to-warm

Artikelnummer: 113304
EAN: 9009377051951

Produktspezifikation:

Dimmbar: Y
Dimmart: Phasenan-/Abschnitt
Lumen: 650 lm
Abstrahlwinkel: 45°
Bemessungsleistung: 9 W
Wirkleistung: 8 W
Scheinleistung: 9,5 VA
Nennspannung: 220 - 240 V AC
Farbtemperatur: 2000K - 2800K
Farbwiedergabeindex: 90 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP42
Umgebungstemperatur: -20°C - 40°C
Gehäusefarbe: weiß
Gehäusematerial: Aluminium
Gewicht: 274,0 g
Höhe: 44,0 mm
Einbautiefe: 42 mm
Durchmesser: 95 mm
Lochausschnitt: 83 mm
Nutzlebensdauer L70 | B10: 35000 h
Nutzlebensdauer L70 | B50: 53000 h
Nutzlebensdauer L80 | B10: 34000 h
Nutzlebensdauer L80 | B50: 46000 h
Nutzlebensdauer L90 | B10: 30000 h
Nutzlebensdauer L90 | B50: 41000 h
Garantie in Jahren: 2



Dimmspezifikation: Dimmrange: 20-100% der Lichtleistung mit TRIAC Dimmer | Empfehlung: Phasenabschnitt-Dimmaktor verwenden | SUNSET Dimming 20%=2000K 40% =2300K 100%=2800K, Flickeranteil abhängig vom eingesetzten Dimm-Aktor und der Dimm-Art | Flickerfree im ungedimmten Zustand

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

Erweiterte Produktspezifikationen:

 Das dem Artikel beiliegende Manual steht auf der ISOLED® Bestellplattform zum Download bereit.



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

