

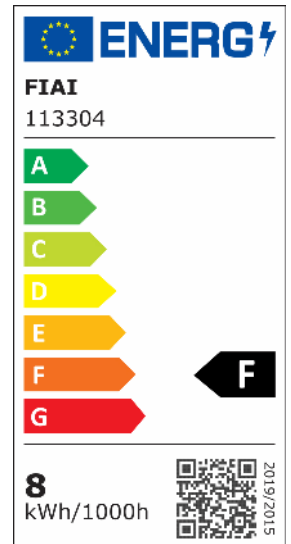


LED Einbaustrahler SUNSET mit variabler Tiefe, weiß, 9W, 45°, 2000-2800K, Dimm-to-warm

Artikelnummer: 113304
EAN: 9009377051951

Produktspezifikation:


Dimmbar:	Y
Dimmart:	Phasen-/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

