

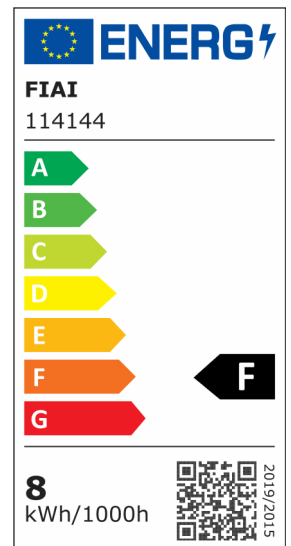


LED Einbaustrahler, weiß, 8W, 60°, rund, warmweiß, IP65, dimmbar

Artikelnummer: 114144
EAN: 9009377072864

Produktspezifikation:

Dimmbar: Y
Lumen: 650 lm
Abstrahlwinkel: 60°
Bemessungsleistung: 8
Wirkleistung: 7,8 W
Scheinleistung: 8,2 VA
Nennspannung: 200 - 240 V AC
Farbtemperatur: 3000K
Farbwiedergabeindex: 94 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP65
Umgebungstemperatur: -20°C - 40°C
Gehäusefarbe: weiß
Gehäusematerial: Aluminium
Gewicht: 300 g
Höhe: 30 mm
Einbautiefe: 30 mm
Durchmesser: 80 mm
Lochdurchschnitt: 68 mm - 72 mm
Nutzlebensdauer L70 | B10: 40000 h
Nutzlebensdauer L70 | B50: 60000 h
Nutzlebensdauer L80 | B10: 38000 h
Nutzlebensdauer L80 | B50: 52000 h
Nutzlebensdauer L90 | B10: 34000 h
Nutzlebensdauer L90 | B50: 47000 h
Garantie in Jahren: 2




Dimmspezifikation: dimmbar mit Phasenabschnitt im Bereich von 15-100% der Lichtleistung

Besonderheiten: Bis zu 30° schwenkbar.

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.

 Eine LDT-Datei zu diesem Leuchtmittel / dieser Leuchte für die Lichtplanung mit DIALux/Relux finden Sie auf der ISOLED® Bestellplattform.



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

