MGL1151

DLr-SC 90 downlight weiss

Ausschreibungstext

DLR-SC 90, LED-Einbau Downlight optimal für Renovierung, rund, mit Osram Duris SMD LED-Technologie für einen Deckenausschnitt D = 90-100mm. Durch Zubehör Reduzierring für Deckenausschnitte bis 125mm. Leuchten Maße: ø 110mm, Höhe: 59mm, Einbautiefe: 70mm. Gewicht: 0,11kg. Gehäuse und Kaschierungsring aus UV-stabilisiertem Polykarbonat in Weiß (ähnlich RAL9016). Der Kaschierungsring ist nach innen gezogen und mit Diffusor in microprismatischer Struktur zur gleichmäßigen Lichtverteilung UGR<19 abgeschlossen. Rückwertiger Kühlkörper aus Stahlblech, pulverbeschichtet in Schwarz. Werkzeuglose Montage mittels 2 Befestigungsfedern mit gummiertem Überzug für Plattenstärke 3-24mm. Lichtkopf ist fix. Farbtemperatur umschaltbar 3000 | 4000K, Farbwiedergabe CRI Ra>90, Farbtoleranz SCDM 4, Leuchten SystemLichtstrom bei 3000K: 670lm bei 7W | 500mA oder 480 lm bei 5W | 350 mA. Leuchten System Lichtstrom bei 4000K: 740lm bei 7W | 500mA oder 530 lm bei 5W | 350 mA. Kontaktierung des LED Lichtkopfes an Konverter mittels flexibler Zuleitung mit Steckverbinder, beidseitig zugentlastet. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20°C bis +25°C. Abstrahlwinkel 65° | Schutzart IP54 unterhalb Raumdecke, IP20 oberhalb Raumdecke. Für Anwendung im Innenbereich. Elektrische Schutzklasse III, Produktlebensdauer: 50.000 h bei 25° C | L80-B10. CE-Kennzeichnung.

Zubehör: MGL0049 Multisteckverbinder 3-fach, Verlängerungsleitung MGL0050, DLR Reduzierring für Deckenausschnitte 100-125 mm MGL0307

April 2020