MGL1154

DLr-SC 175 downlight weiss

Ausschreibungstext

DLR-SC 175, LED-Einbau Downlight optimal für Renovierung, rund, mit Osram Duris SMD LED-Technologie für einen Deckenausschnitt D = 175-200mm. Leuchten Maße: ø 210mm, Höhe: 90mm, Einbautiefe: 100mm. Gewicht: 0,37kg. 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 2-25mm. Lichtkopf ist fix. Farbtemperatur 3000 | 4000K umschaltbar, Farbwiedergabe CRI Ra>90, Farbtoleranz SDCM 4, Leuchten System-Lichtstrom bei 3000K: 2150lm bei 26W | 700mA oder 1730lm bei 18W | 500 mA oder 1240lm bei 12W | 350mA. Leuchten System-Lichtstrom bei 4000K: 2380lm bei 26W | 700mA oder 1900lm bei 18W | 500 mA oder 1360lm bei 12W | 350mA Kontaktierung des LED-Lichtkopfes an Konverter mittels flexibler Zuleitung mit Steckverbinder, beidseitig zugentlastet. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20°C bis +25°C. Abstrahlwinkel 80° | 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: Verlängerungsleitung MGL0050

April 2020