MGL1162

DLr 150 TW -Tunable White -downlight weiss

Ausschreibungstext

DLR 150 TW-Tunable White, LED-Einbau Downlight rund, mit Osram Duris SMD LED-Technologie für einen Deckenausschnitt ø 150-155mm. Durch Zubehör Reduzierring für Deckenausschnitte bis 175mm. Leuchten Maße: ø 165mm, Höhe: 83mm, Einbautiefe: 93mm. Gewicht: 0,19kg. 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>22 abgeschlossen. Rückwertiger Kühlkörper aus Stahlblech, pulverbeschichtet in Schwarz. Werkzeuglose Montage mittels 2 Befestigungsfedern mit gummiertem Überzug für Plattenstärke 3-24mm. Lichtkopf ist fix. Farbtemperatur 2700-6500 Kelvin steuerbar. Farbwiedergabe CRI Ra>90, Farbtoleranz SDCM 4, Leuchten System Lichtstrom: 1100-1240 lm bei 11W | 500mA. Lichtausbeute (System): 100 lm/W. Kontaktierung des LED-Lichtkopfes an Konverter DALI-DT8 oder Casambi 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, DLR Reduzierring für Deckenausschnitte 160-175 mm MGL0309, DALI Spannungsversorgung 16V DC MGL0305, Touchpanel TW u.P. Bedienteil DALI DT8 TW

September 2020