MGL1164

DLr 200 TW -Tunable White -downlight weiss

Ausschreibungstext

DLR-TW 200-Tunable White, LED-Einbau Downlight rund, mit Osram Duris SMD LED-Technologie für einen Deckenausschnitt D = 200-220mm. Durch Zubehör Reduzierring für Deckenausschnitte von 220-260mm. Leuchten Maße: ø 230mm, Höhe: 100mm, Einbautiefe: 110mm. Gewicht: 0,41kg. 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 2-25mm. Lichtkopf ist fix. Farbtemperatur 2700-6500 Kelvin steuerbar, Farbwiedergabe CRI Ra>90, Farbtoleranz SDCM 4, Leuchten System-Lichtstrom: 2010-2470 lm bei 27W | 700mA. Lichtausbeute im System: 89 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, Reduzierring für Deckenausschnitt 220-260mm MGL0310, DALI Spannungsversorgung 16V DC MGL0305, Touchpanel Tubable White u.P. Bedienteil DALI DT-TW MGL0306

September 2020