MGL4047

WAND-UND DECKENLEUCHTE WDL400 D TW, DALI DT8

Ausschreibungstext

LED-Wand-und Deckenleuchte TW – Tunbable White in runder Bauform. Farbtemperatur 2700-6500 Kelvin, DALI DT8 steuerbar. Geräteträger aus tiefgezogenem Stahlblech, weiß (ähnlich RAL9016) pulverbeschichtet mit zylindrischer Diffusor-Abdeckung aus PMMA für blendfreie, gleichmäßige Ausleuchtung. Der Diffusor kann vor Montage optional mit dem Zubehör Dekoring versehen werden. Der Diffusor wird mittels Bajonettverschluss am Geräteträger fixiert und kann werkzeuglos geöffnet werden. Zusätzliche Sicherungsschraube verhindert das werkzeuglose Öffnen der Leuchte. Einfache Anbaumontage / Fixierung mittels vier um 90° versetzten Schrauben durch Schlüssellöcher im Geräteträger. Als Zubehör erhältlich ein Montagebügel aus Stahlblech, zur flexiblen Fixierung auf existierenden, bauseitigen Löchern. Die Leuchte ist ausgestattet mit LED OSRAM DURIS-SMD Technologie auf Metallkernplatine zur guten Wärmeableitung, steuerbares Netzgerät. Interne Verdrahtung mittels halogenfreier Leitungen. Anschlussart 3-polige Stecklemme. Durchgangsverdrahtung mittels 2 x Dichtungsstopfen möglich, sowie Zuleitungsverlegung hinter der Leuchte. Geräteträger mit Formdichtung versehen als Feuchtigkeits-| Staubschutz sowie gegen Eintreten von Insekten. Farbtemperatur 2700-6500 K steuerbar DALI-DT8. Farbwiedergabe CRI|RA >90, Leuchten Lichtstrom 1970-2130 lm. Leuchtenmaße: ø400 mm, Höhe:100 mm. Gewicht:1,5 kg, Schutzart IP54 – Schutzart IP40 in Verbindung mit Montagebügel MGL0155, Elektrische Schutzklasse I, Produktlebensdauer 50.000h (L80/B10). CE-Kennzeichnung.

Zubehör: MGL0155 Montagebügel zur Nutzung vorh. Bohrlöcher, MGL0305 DALI Spannungsversorgung, 16V DC, MGL0306 Touchpanel TW u.P. Bedienteil DALI DT-8 TW, MGL0197 Ersatzteil Diffusor, Dekoring Alu gebürstet MGL0200, Dekoring Metall anthrazit MGL0201, Dekoring Metall weiß MGL0217

Stand Dezember 2020