**MGL4046**

**WAND-UND DECKENLEUCHTE WDL450 SC**

Ausschreibungstext

LED-Wand und Deckenleuchte in runder Bauform. Farbtemperatur und Wattage per DIP-Schalter einstellbar. Rückenplatte/Kühlkörper aus tiefgezogenem Stahlblech, weiß (ähnlich RAL9010) pulverbeschichtet mit Diffusor-Abdeckung aus schlagzähem PMMA (IK02) für blendfreie, gleichmäßige Ausleuchtung. Diffusor an Rückplatte fixiert über Bajonettverschluss – Werkzeuglos zu öffnen. Mit Sicherungsschraube zum Verhindern des Werkzeuglosen Öffnen der Leuchte. Einfache Anbaumontage / Fixierung mittels 3 um 120° versetzten Schrauben durch Schlüssellöcher in der Rückplatte. Die Leuchte ist ausgestattet mit LED OSRAM-SMD Technologie auf Metallkernplatine zur guten Wärmeableitung, Netzgerät 230V 50/60 Hz. Interne Verdrahtung durch halogenfreie Leitungen. Anschlussart 3-polige Stecklemme. Durchgangsverdrahtung mittels 2 x Dichtungsstopfen auf der Rückseite. Raum für Zuleitungsverlegung hinter der Rückplatte. Formdichtung als Feuchtigkeits-, Staubschutz sowie gegen Eintreten von Insekten auf beiden Seiten der Rückplatte. Farbtemperatur einstellbar 3000 | 4000K – Farbwiedergabe CRI|RA >90, Leuchten Lichtstrom 3000K = 1050-3140lm, 11-34W oder Leuchten Lichtstrom 4000K = 1160-3470lm, 11-34W Systemleistung. Durchmesser 450 mm, Höhe 120 mm. Gewicht:1,65kg, Schlagfestigkeit IK02, Schutzart IP54, Elektrische Schutzklasse I, Produktlebensdauer 50.000h (L80/B10). CE-Kennzeichnung.

Zubehör: MGL0083 Ersatzteil Diffusorabdeckung

Stand Juni 2020