

Ausschreibungstext für die Feuchtraumwannenleuchte FL18Ma.1984.PC.D0G9

Feuchtraumwannenleuchte in modernem Design, Gehäuse aus Polycarbonat. Optisches System: Opale Abdeckung mit direkt strahlender Lichtstärkeverteilung. Anbaumontage an Wand oder Decke. Mit optionalem Zubehör als Pendel- oder schwenkbare Wandleuchte verwendbar. Angeschlossen wird die Leuchte über ein Stucchi-Stecksystem, das neben dem einfachen Anschluss die hohe IP-Schutzart der Leuchte (IP66/69) gewährleistet. Geeignet für Innen-, geschützte und ungeschützte Außenbereiche.

Standardmäßig ist die Leuchte 3-polig durchgangsverdrahtet. Bemessungsleistung von 19 Watt. LED Betriebsgerät DALI. Bemessungslichtstrom von 2910 Lumen. Farbtemperatur 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80 und Farbtoleranz (initial MacAdam) von SDCM<3. Bemessungslebensdauer 50.000 h (L90 B10) / 165.000h (L70/B10), 5 Jahre Garantie. Außenmaße 1175 x 98 x 79 mm. Schutzart (nach DIN EN 60529) IP66/IP69, Schutzklasse (nach DIN EN 61140) I und Stoßfestigkeit IK10 (nach CEI EN 50102), HACCP. Prüftemperatur Glühdrahttest (gemäß IEC 60695-2-11): 650 °C - 30s. Geeignet für Umgebungstemperaturen (ta) von -25 bis +50 °C. Gewicht 1,7 kg. Zubehör für den Anschluss der Leuchte: FL18.SVB.3

Hersteller: argon lighting GmbH
Artikelnummer: FL18Ma.1984.PC.D0G9
Maße: 1175 x 98 x 79 mm
Wattage: 19 Watt
Betriebsgerät: LED Betriebsgerät DALI
Lichtleistung: 2910 Lumen
Farbtemperatur: 4000 K
Farbwiedergabeindex: CRI>80