



Wand-/Deckenleuchte für den Außenbereich

Material: Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium / Rahmen aus Aluminiumdruckguss / Seitliche Verschlusskappen aus Polycarbonat / Reflektor aus poliertem Aluminium 99,8

Diffusor: ultraweißes opales gehärtetes Glas

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: LED-Einheit

Rückseitige oder seitliche Kabeleinführung

Inbusschrauben aus Edelstahl

Finish mit doppelter Lackierung (Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung) nach Korrosionsschutzbehandlungen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

D Dimmbare Version

24V 24V-Niederspannung

E Emergency

PC Stoßfester Polycarbonat-Diffusor

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Abmessungen | 551 x 116 x 116 mm |
| Lichtquelle | LED |
| Wattleistung | 34 W |
| Stromversorgung | 220-240 V 50/60 Hz |
| Leuchten-Lichtstrom | 1677 lm |
| Leuchten-Lichtausbeute | 49 lm/W |
| Color Rendering Index – CRI | 80 |
| LED-Energieeffizienzklasse | D |
| LED Lebensdauer | L80 B20 > 80.000 h |
| Standardabweichung der Farbabstimmung | MacAdam step 3 |
| Elektrische Schutzklasse | Klasse II |
| Schutzart IP | IP 65 |
| Mechanische Schlagfestigkeit | IK 08 (5 Joules) |
| Normen | EN 60598-1 +2-1 |
| Gewicht | 3.6 kg |
| Konformität | CE UK CA |

CODE OPTIONS

FINISHING

AG ALUMINIUMGRAU
NE SCHWARZ

FARBTEMPERATUR

3K 3000K
4K 4000K

ZUBEHÖR



SMALL MIDI MAXI SUPERMAXI DIE SERIE

