



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete/soffitto

Materiale: scocca in alluminio estruso / Griglia in alluminio pressofuso / Tappi laterali in policarbonato / Riflettore in alluminio 99,8 brillantato

Diffusore: vetro temprato opale ultrawhite

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Ingresso cavi dal retro o laterale

Viti a brugola in acciaio inox

Finitura con doppia verniciatura (fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere) dopo trattamenti anticorrosivi

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

D Versione dimmerabile

24V Bassa tensione 24V

E Emergenza

PC Diffusore in policarbonato antivandalo

| | |
|---|------------------------------|
| Dimensioni | 551 x 116 x 116 mm |
| Sorgente luminosa | LED |
| Potenza | 34 W |
| Alimentazione | 220-240 V 50/60 Hz |
| Flusso luminoso apparecchio | 905 lm |
| Efficienza luminosa apparecchio | 27 lm/W |
| Color Rendering Index – CRI | 80 |
| Classe energetica LED | D |
| Durata vita LED | L80 B20 > 80.000 h |
| Deviazione standard della corrispondenza colore | MacAdam step 3 |
| Classe di isolamento elettrico | Classe II |
| Grado di protezione IP | IP 65 |
| Grado di resistenza agli impatti | IK 10 (20 joules) |
| Norme | EN 60598-1 +2-1 |
| Peso | 3.8 kg |
| Conformità | CE UK CA |

OPZIONI CODICE

FINITURA

AG GRIGIO ALLUMINIO
NE NERO

TEMP. COLORE

3K 3000K
4K 4000K

ACCESSORI



SMALL MIDI MAXI SUPERMAXI LA SERIE

