



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete
Parabola asimmetrica con doppia posizione
Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame
Diffusore a filo in vetro temprato trasparente ultrawhite
Driver incorporato
Sorgente luminosa: unità LED
Ingresso cavi dal retro
Finitura con doppia verniciatura (fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere) dopo trattamenti anticorrosivi

| | |
|---|---------------------------------|
| Dimensioni | 240 x 100 x 130 mm |
| Sorgente luminosa | LED |
| Potenza | 11 W |
| Alimentazione | 220-240 V 50/60 Hz |
| Flusso luminoso sorgente | 1405 lm |
| Flusso luminoso apparecchio | 1150 lm |
| Efficienza luminosa apparecchio | 105 lm/W |
| Color Rendering Index – CRI | 80 |
| Classe energetica LED | E (3000K), E (4000K), F (2700K) |
| Durata vita LED | L80 B10 86.000 h |
| Deviazione standard della corrispondenza colore | MacAdam step 3 |
| Classe di isolamento elettrico | Classe I |
| Grado di protezione IP | IP 65 |
| Grado di resistenza agli impatti | IK 08 (5 Joules) |
| Norme | EN 60598-1 +2-1 |
| Peso | 1.8 kg |
| Conformità | CE UK CA |

OPZIONI CODICE

FINITURA

AG GRIGIO ALLUMINIO
AN ANTRACITE
CO CORTEN
BI BIANCO

TEMP. COLORE

27K 2700K
3K 3000K
4K 4000K

su richiesta:

BR BRONZO

WASH

LA SERIE

