



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete
 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
 Viti 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

| | |
|---|-----------------------------|
| Dimensioni | 95 x 120 x H 123 mm |
| Sorgente luminosa | LED |
| Potenza | 8 W |
| Alimentazione | 100-240 V 50/60 Hz |
| Flusso luminoso sorgente | 951 lm |
| Flusso luminoso apparecchio | 840 lm |
| Efficienza luminosa apparecchio | 105 lm/W |
| Color Rendering Index – CRI | 80 |
| Classe energetica LED | E |
| 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 | 1.2 kg |
| Conformità | CE UK CA |

OPZIONI CODICE

FINITURA

AN ANTRACITE
BI BIANCO

su richiesta:

AG GRIGIO ALLUMINIO
CO CORTEN

TEMP. COLORE

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

OTTICA

standard 24°

ottica opzionale

16 16°
60 60°

