



Palo completo di apparecchio illuminante

Materiale: alluminio estruso / Testa in alluminio pressofuso / Base in acciaio inox

Diffusore in policarbonato fotoinciso per garantire un effetto omogeneo con luce diffusa

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Fornito con cavo precablato H05RN-F (giunti stagni di connessione opzionali da ordinare separatamente)

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

LV Bassa tensione 24+48V

| | |
|-------------------------------------------------|------------------------------|
| Dimensioni | 217 x 46 x H 600 mm |
| Sorgente luminosa | LED |
| Potenza | 9 W |
| Alimentazione | 100-240 V 50/60 Hz |
| Flusso luminoso sorgente | 1077 lm |
| Flusso luminoso apparecchio | 745 lm |
| Efficienza luminosa apparecchio | 83 lm/W |
| Color Rendering Index – CRI | 80 |
| Classe energetica LED | F |
| Durata vita LED | L70 B50 > 50.000 h |
| Deviazione standard della corrispondenza colore | MacAdam step 3 |
| Classe di isolamento elettrico | Classe I |
| Grado di protezione IP | IP 66 |
| Grado di resistenza agli impatti | IK 07 (2 Joules) |
| Norme | EN 60598-1 +2-1 |
| Peso | 3.1 kg |
| Conformità | CE UK CA |

OPZIONI CODICE

FINITURA

AN ANTRACITE
CO CORTEN
BR BRONZO

TEMP. COLORE

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

OTTICA

standard DIFFUSA



ACCESSORI

ACCESSORI
GIUNTO STAGNO



1941

ACCESSORI
GIUNTO STAGNO



1944

ACCESSORI
GIUNTO STAGNO



1942

VOID POST
PIASTRA ANCORAGGIO



1358