



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 300 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

D (4000K), 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

Conformità

CE UKCA

OPZIONI CODICE

INITURA

AN ANTRACITE
CO CORTEN
BR BRONZO

TEMP. COLORE

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

OTTICA

standard DIFFUSA



ACCESSORI

