



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete
 Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame
 Diffusore a filo in vetro temprato trasparente ultrawhite
 Sorgente luminosa: modulo LED a tensione di rete, compatibile con dimmer a taglio di fase
 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
- **+** Ottiche "up+down" indipendenti

Dimensioni	53 x 74 x H 85 mm
Sorgente luminosa	LED
Sorgenti multiple	2x
Potenza	8 W
Alimentazione	220-240 V 50/60 Hz
Flusso luminoso sorgente	760 lm
Flusso luminoso apparecchio	596 lm
Efficienza luminosa apparecchio	75 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe energetica LED	F
Durata vita LED	L70 B10 > 45.000 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
Conformità	CE UK CA

OPZIONI CODICE

FINITURA

AN ANTRACITE
BI BIANCO

su richiesta:

AG GRIGIO ALLUMINIO
CO CORTEN
BR BRONZO

TEMP. COLORE

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

OTTICA

standard 30°

ottica opzionale

17 17°
54 54°