



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a soffitto
 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

Dimensioni	Ø 134 x H 141 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	16 W
Alimentazione	220-240 V 50/60 Hz
Flusso luminoso sorgente	1815 lm
Flusso luminoso apparecchio	1572 lm
Efficienza luminosa apparecchio	98 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

AN ANTRACITE
BI BIANCO

su richiesta:

AG GRIGIO ALLUMINIO
CO CORTEN
BR BRONZO

TEMP. COLORE

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

OTTICA

standard 37°

ottica opzionale

14 14°
55 55°