



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete  
Parabola asimmetrica con doppia posizione  
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  
Finitura con doppia verniciatura (fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere) dopo trattamenti anticorrosivi

Dimensioni	240 x 100 x 130 mm
Sorgente luminosa	LED
Sorgenti multiple	2x
Potenza	22 W
Alimentazione	220-240 V   50/60 Hz
Flusso luminoso sorgente	2810 lm
Flusso luminoso apparecchio	2300 lm
Efficienza luminosa apparecchio	105 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	2 kg
Conformità	CE UK CA

## OPZIONI CODICE

### FINITURA

AG	GRIGIO ALLUMINIO
AN	ANTRACITE
CO	CORTEN
BI	BIANCO

### TEMP. COLORE

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

su richiesta:



WASH

LA SERIE

