



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete/soffitto

Materiale: scocca in alluminio estruso / Cornice in alluminio pressofuso / Tappi laterali in policarbonato / Riflettore in alluminio 99,8 brillantato

Diffusore: vetro temprato opale ultrawhite

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Ingresso cavi dal retro o laterale

Viti a brugola in acciaio inox

Finitura con doppia verniciatura dopo trattamenti anticorrosivi: fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

24V Bassa tensione 24V

PC Diffusore in policarbonato antivandalo

Dimensioni	323 x 116 x 116 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	17 W
Tensione/Frequenza	220-240 V 50/60 Hz
LUMEN OUTPUT	838 lm
Efficienza luminosa apparecchio	49 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe energetica LED	D
Classe di isolamento elettrico	Classe II
Grado di protezione IP	IP 65
Grado di resistenza agli impatti	IK 08 (5 Joules)
Conformità	EN 60598-1 +2-1
Peso	2.2 kg
Certificazioni	CE UKCA

OPZIONI CODICE

INITURA	TEMP. COLORE	
AG	GRIGIO ALLUMINIO	3K 3000K
NE	NERO	4K 4000K

OTTICA
standard DIFFUSA

MIDI L 323 LED 17W

5621



ACCESSORI



SMALL MIDI MAXI SUPERMAXI

LA SERIE

