



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete/soffitto

Materiale: scocca in alluminio estruso / Griglia 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):

D Versione dimmerabile

24V Bassa tensione 24V

E Emergenza

PC Diffusore in policarbonato antivandalo

Dimensioni	551 x 116 x 116 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	34 W
Tensione/Frequenza	220-240 V 50/60 Hz
LUMEN OUTPUT	905 lm
Efficienza luminosa apparecchio	27 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 10 (20 joules)
Conformità	EN 60598-1 +2-1
Peso	3.8 kg
Certificazioni	CE UKCA

OPZIONI CODICE

FINITURA

AG GRIGIO ALLUMINIO
NE NERO

TEMP. COLORE

3K 3000K
4K 4000K

OTTICA

standard DIFFUSA

MAXI L 551 con griglia LED 34W

5635



ACCESSORI



SMALL MIDI MAXI SUPERMAXI

LA SERIE

