



Luminaria de exterior para instalación en pared

Material: cuerpo de aluminio estrusionado / Marcos con difusor enrasado / Soporte de pared de aluminio inyectado de bajo contenido en cobre

Difusor: policarbonato transparente, molido a ras de la estructura

Driver incluido

Fuente luminosa: unidad LED

Entrada de cables trasera

Tornillos Allen de acero inoxidable

Acabado con doble barnizado (imprimación epoxi y recubrimiento en polvo de poliéster) tras tratamientos anticorrosión

Dimensiones	Ø 60 x H 205 x 110 mm
Fuente de luz	LED
Múltiples fuentes	2x
Potencia	8 W
Fuente de alimentación	100-240 V 50/60 Hz
Flujo luminoso fuente	940 lm
Flujo luminoso luminaria	710 lm
Eficiencia luminosa luminaria	89 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Clase energética LED	E (3000K), E (4000K), F (2700K)
Vida útil LED	L80 B10 86.000 h
Desviación estándar de la coincidencia de color	MacAdam step 3
Clase de aislamiento eléctrico	Clase I
Clase de protección IP	IP 65
Resistencia al impacto mecánico	IK 08 (5 Joules)
Normas	EN 60598-1 +2-1
Peso	0.77 kg
Conformidad	CE UK CA

CODE OPTIONS

ACABADO

AG GRIS ALUMINIO
AN ANTRACITA
BI BLANCO

TEMP. DE COLOR

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

ÓPTICA

standard 30°

optional optics

10 10°
54 54°

a petición:

