



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: vidrio templado 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

Versiones bajo pedido (código adicional):

D Versión regulable

Dimensiones	Ø 120 x H 270 x 176 mm
Fuente de luz	LED
Múltiples fuentes	2x
Potencia	38 W
Fuente de alimentación	220-240 V 50/60 Hz
Flujo luminoso fuente	5522 lm
Flujo luminoso luminaria	4700 lm
Eficiencia luminosa luminaria	124 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Clase energética LED	E
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
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 35°

optional optics

15 15°
90 90°

a petición:

CO CORTEN
BR BRONZE