



Luminaria de exterior para instalación en techo

Material: aluminio inyectado de bajo contenido en cobre

Difusor enrasado de vidrio templado transparente ultrablanco

Driver incluido

Fuente luminosa: unidad LED

Entrada de cables trasera

Tornillos 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 134 x H 141 mm
Fuente de luz	LED
Potencia	19 W
Fuente de alimentación	220-240 V 50/60 Hz
Flujo luminoso fuente	2761 lm
Flujo luminoso luminaria	2350 lm
Eficiencia luminosa luminaria	123 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
Peso	1.8 kg
Conformidad	CE UK CA

CODE OPTIONS

ACABADO

AN ANTRACITA
BI BLANCO

a petición:

AG GRIS ALUMINIO
CO CORTEN
BR BRONZE

TEMP. DE COLOR

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

ÓPTICA

standard 15°

optional optics

35 35°
90 90°