



Luminaria de exterior para instalación en techo

Espesor mínimo para instalación en superficie / Instalación empotrada a ras de pared mediante accesorio opcional controcaja

Material: aluminio inyectado de bajo contenido en cobre

Difusor enrasado de vidrio templado transparente ultrablanco

Fuente luminosa: módulo LED de tensión de red, compatible con dimmer corte de fase

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):

24V Bajo voltaje 24V
HC Óptica honeycomb 10°

Dimensiones	Ø 131 x H 41 mm
Fuente de luz	LED
Potencia	10 W
Fuente de alimentación	220-240 V 50/60 Hz
Flujo luminoso fuente	1125 lm
Flujo luminoso luminaria	750 lm
Eficiencia luminosa luminaria	75 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Clase energética LED	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
Vida útil LED	L70 B10 45.000 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	0.62 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 40°

optional optics

12 12°
90 90°



ACCESORIOS

