



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

