



Luminaria de exterior para instalación en pared

Material: disco dispersor de aluminio inyectado de bajo contenido en cobre / Cono de aluminio inyectado de bajo contenido en cobre, cuya armoniosa forma encierra el cableado y acompaña el flujo luminoso hacia la pared

Difusor de policarbonato fotograbado para prevenir el deslumbramiento lateral y garantizar un efecto homogéneo con luz difusa a 360°

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

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

Versiones bajo pedido (código adicional):

24V Bajo voltaje 24V

| | |
|---|---------------------------------|
| Dimensiones | Ø 207 x 91 mm |
| Fuente de luz | LED |
| Potencia | 20 W |
| Fuente de alimentación | 220-240 V 50/60 Hz |
| Flujo luminoso fuente | 2400 lm |
| Flujo luminoso luminaria | 1360 lm |
| Eficiencia luminosa luminaria | 68 lm/W |
| Color Rendering Index – CRI | 80 |
| Clase energética LED | E (4000K), F (2700K), F (3000K) |
| Vida útil LED | L70 B50 > 50.000 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 09 (10 Joules) |
| Normas | EN 60598-1 +2-1 |
| Peso | 1.1 kg |
| Conformidad | CE UK CA |

CODE OPTIONS

ACABADO

| | |
|----|---------------|
| AG | GRIS ALUMINIO |
| AN | ANTRACITA |
| CO | CORTEN |
| BR | BRONZE |
| BI | BLANCO |

TEMP. DE COLOR

| | |
|-----|-------|
| 27K | 2700K |
| 3K | 3000K |
| 4K | 4000K |

T-LUX

LA SERIE

