



Luminaria de exterior para instalación en pared  
 Material: aluminio inyectado de bajo contenido en cobre  
 Difusor de policarbonato fotograbado para garantizar un efecto homogéneo con luz difusa  
 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
- LV Bajo voltaje 24÷48V

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Dimensiones                                     | <b>217 x 106 x 46 mm</b>     |
| Fuente de luz                                   | <b>LED</b>                   |
| Potencia  | <b>9 W</b>                   |
| Fuente de alimentación                          | <b>100-240 V   50/60 Hz</b>  |
| Flujo luminoso fuente                           | <b>1077 lm</b>               |
| Flujo luminoso luminaria                        | <b>745 lm</b>                |
| Eficiencia luminosa luminaria                   | <b>83 lm/W</b>               |
| Color Rendering Index – CRI                     | <b>80</b>                    |
| Clase energética LED                            | <b>F</b>                     |
| Vida útil LED                                   | <b>L70 B50 &gt; 50.000 h</b> |
| Desviación estándar de la coincidencia de color | <b>MacAdam step 3</b>        |
| Clase de aislamiento eléctrico                  | <b>Clase I</b>               |
| Clase de protección IP                          | <b>IP 66</b>                 |
| Resistencia al impacto mecánico                 | <b>IK 07 (2 Joules)</b>      |
| Normas  | <b>EN 60598-1 +2-1</b>       |
| Peso  | <b>0.98 kg</b>               |
| Conformidad                                     | <b>CE UK CA</b>              |

## CODE OPTIONS

### ACABADO

|           |               |
|-----------|---------------|
| <b>AG</b> | GRIS ALUMINIO |
| <b>AN</b> | ANTRACITA     |
| <b>CO</b> | CORTEN        |
| <b>BR</b> | BRONZE        |
| <b>BI</b> | BLANCO        |

### TEMP. DE COLOR

|            |       |
|------------|-------|
| <b>27K</b> | 2700K |
| <b>3K</b>  | 3000K |
| <b>4K</b>  | 4000K |

### ÓPTICA