



Luminaria de exterior para instalación en techo

Material: aluminio inyectado de bajo contenido en cobre

Difusor de vidrio templado transparente ultrablanco, a ras de la estructura y serigrafiado en negro

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

Dimensiones	<b>60 x 60 x H 75 mm</b>
Fuente de luz	<b>LED</b>
Potencia	<b>4 W</b>
Fuente de alimentación	<b>220-240 V   50/60 Hz</b>
Flujo luminoso fuente	<b>380 lm</b>
Flujo luminoso luminaria	<b>298 lm</b>
Eficiencia luminosa luminaria	<b>75 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>≥80</b>
Clase energética LED	<b>F</b>
Vida útil LED	<b>L70 B10 45.000 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 65</b>
Resistencia al impacto mecánico	<b>IK 10 (20 joules)</b>
Normas	<b>EN 60598-1 +2-1</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

<b>standard</b>	30°
optional optics	
<b>17</b>	17°
<b>54</b>	54°