



Luminaria de exterior para instalación en techo
 Material: aluminio inyectado de bajo contenido en cobre
 Difusor enrasado de vidrio templado transparente ultrablanco
 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
24V Bajo voltaje 24V

Dimensiones	Ø 91 x H 103 mm
Fuente de luz	LED
Potencia	8 W
Fuente de alimentación	100-240 V 50/60 Hz
Flujo luminoso fuente	951 lm
Flujo luminoso luminaria	840 lm
Eficiencia luminosa luminaria	105 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Clase energética LED	E
Vida útil LED	L80 B10 86.000 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	0.8 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 24°

optional optics

16 16°
60 60°