



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

Dimensiones

Ø 134 x H 141 mm

Fuente de luz

LED

Potencia

19 W

Fuente de alimentación

220-240 V | 50/60 Hz

Flujo luminoso fuente

2761 lm

Flujo luminoso luminaria

2350 lm

Eficiencia luminosa luminaria

123 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

1.8 kg

Conformidad

CE UKCA

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 15°

optional optics

35 35°
90 90°