

126KRM.4-I807



Baliza con emisión frontal de la luz, distribución simétrica.

Altura de la baliza 1515mm.

Grado de protección contra el polvo y la humedad: IP66 completo.

Grado de protección contra impactos mecánicos nocivos: IK10.

Perfil de aluminio extruido recubierto con polvo de poliéster y con tratamiento anticorrosivo C4 para garantizar su durabilidad. Acabado de pintura: texturizado. Disponible en varios colores, RAL personalizado bajo pedido. Igualmente, disponible bajo pedido, revestimiento C5-M especial para ambientes altamente corrosivos.

Difusor frontal de policarbonato transparente de 4mm.

Difusor interior opal.

Junta de silicona.

Dispositivo anti condensación.

Placa LED de circuito impreso de diseño lineal.

Driver integrado en el cuerpo de la luminaria incluido. Temperatura ambiente: hasta 50°C.

Opciones electrónicas para el control de la luz: DALI-2.

El driver que contiene esta luminaria cumple con la Directiva Europea 2009/125/EC que contempla los límites del parpadeo: $PstLM \leq 1$ y $SVM \leq 0,4$.

Tornillos de cierre en acero inoxidable A4. En opción, tornillos antivandálicos en acero inoxidable A2.

Batería 3 horas disponible como opción.

Conector IP68 no incluido, debe solicitarse por separado: F3.A3 (On/Off) / F3.A5 (DALI).

Pre-cableado de 35cm de cable 3x1mm².

Base de montaje para instalación en suelo suministrada.

Accesorio para instalación en hormigón referencia F3.P1.KRM.

Accesorio para instalación en césped referencia F3.O1.KRM.

Luminaria - Flujo luminoso: 1312lm

Luminaria - Potencia conectada: 17.76 W

Luminaria - Eficiencia: 74 lm/W

Fuente de luz - Flujo luminoso: 2915lm

Fuente de luz - Potencia: 16 W

Corriente Constante: 150 mA

CRI: 80

Temperatura de color: 2700K

Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 91°

LOR: 45%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: >60000h L80B10

Grupo de seguridad fotobiológica: 1

El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase D + C

Equipamiento electrónico

S: On/Off

SE: On/Off + Batería 3h

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

DE: DALI-2/switchDIM+ Batería 3 horas

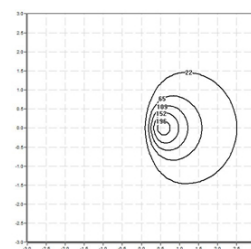
DDE: DALI-2/switchDIM+ Batería 3 horas (DALI)

*Añadir cualquiera de los sufijos **-S**, **-SE**, **-D**, **-DE**, **-DDE** después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.

Acabados

1: RAL9010: Blanco Puro texturizado, **2:** RAL9005: Negro Oscuro texturizado, **4:** RAL7016: Gris Antracita texturizado, **7:** RAL9006: Aluminio Blanco texturizado

Actualizable, sustituible, reparable



Nota

La tecnología y el rendimiento del LED están en constante evolución. En consecuencia, es necesario validar los datos técnicos con ROVASI para asegurar que siguen siendo vigentes. Los datos actualizados se facilitarán bajo petición. [Fecha última revisión 10.05.2025]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

ROVASI S.L.

Ronda de la Font Grossa, 15
Pol. Ind. La Gavarra
08540 Centelles | Barcelona
España

Contacto

T. +34 93 881 35 12 info@rovasi.com
T. +34 93 881 37 13 www.rovasi.com