KORAMU300

Balizas IP66 con doble emisión







320KRM.4-I1457



Baliza con doble emisión de luz, distribución simétrica.

Altura de la baliza 675mm.

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.

Válvula de ventilación IP67 para reducir la 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 o Bluetooth.

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

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

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.P2.KRM.

Accesorio para instalación en césped referencia F3.O2.KRM.

Luminaria - Flujo luminioso: 2x2lm

Luminaria - Potencia conectada: 2x7.08 W

Luminaria - Eficiencia: 78 lm/W

Fuente de luz - Flujo luminoso: 2x1220lm Fuente de luz - Potencia: 2x6.4 W Corriente Constante: 150 mA

CRI: >80

Temperatura de color: 3000K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 91° **LOR:** 45%

Factor de fiabilidad del LED a una Ta nominal = 25°C: 100.000h L80B10

Grupo de seguridad fotobiológica: 0

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

Equipamiento electrónico

S: On/Off (AC/DC, NO se puede puentear)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi [15m]

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

1: RAL9010: Blanco Puro texturado, 2: RAL9005: Negro Oscuro texturado, 4: RAL7016: Gris Antracita texturado, 7: RAL9006: Aluminio Blanco texturado. 80 Corten: 90: RAL6005 Verde Musqo texturado

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 03.11.2025]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

ROVASIS.L.

Contacto

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com

T. +34 93 881 37 13 www.rovasi.com