KAUTTA 800

Proyectores lineales de pared IP40



η=96.0% ▼ M

1

2 1.50 164

3 2.3 73

▼Ø ▼LUX

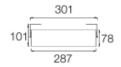
0.75 655

3.0

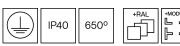
3.8

41°





830KTA.1-I1435



Proyectores lineales con distribución simétrica de la luz para obtener una iluminación de acento, general o de trabajo eficaz.

Luminaria lineal de 586mm de longitud y 44mm de ancho.

Perfil de aluminio extruido pintado en polvo disponible en distintos acabados, RAL personalizado bajo pedido.

Ópticas de PMMA para controlar y dirigir la luz.

Placa de circuito impreso de diseño lineal con alta eficiencia energética.

Driver integrado en el cuerpo de la luminaria.

Opciones electrónicas para la regulación 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.

Luminaria concebida según principios de ecodiseño, con fuente de luz y driver sustituibles, para facilitar su actualización, simplificar el mantenimiento y prolongar el ciclo de vida.

Gestión pasiva de la temperatura.

Instalación en techo o pared mediante soportes de fijación orientables..

Otras opciones disponibles:

Empotrables.

Empotrables sin marco.

De superficie. Suspendidos. Apliques de pared.

Luminaria - Flujo luminioso: 920lm Luminaria - Potencia conectada: 7,9 W Luminaria - Eficiencia: 116 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 1000lm Fuente de luz - Potencia: 5,41 W Corriente Constante: 250 mA

CRI: >80

Temperatura de color: 2700K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 41° **LOR:** 92%

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

UGR: $C0^\circ = 21 \mid C90^\circ = 26,5 \mid$ bajo los parámetros indicados a continuación

Habitación de dimensiones X=4H/8H Reflectancia 20% | 50% | 70% Distancia entre luminarias = 0.25m

Grupo de seguridad fotobiológica: 0

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

Equipamiento electrónico

S: On/Off D: DALI-2/switchDIM

B: Bluetooth-Casambi

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

Acabados

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

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 29.11.2025]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685 **ROVASIS.L.**

España

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

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13