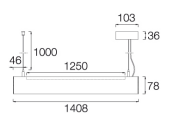
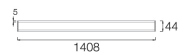
# KAUTTA 500

# Downlights lineales suspendidos doble emisión IP20









# 536KTA.1-I812









Downlights lineales suspendidos con distribución simétrica de la luz para obtener una iluminación de acento, general o de trabajo eficaz. Doble emisión: iluminación directa e indirecta.

Luminaria lineal de 1426mm 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.

Accesorios disponibles para crear sistemas lineales personalizados.

Driver integrado en el cuerpo de la luminaria.

Opciones electrónicas para la regulación 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≤1 y SVM≤0,4.

Batería 3 horas disponible como opción.

Gestión pasiva de la temperatura.

Instalación en techo mediante cable de suspensión ajustable de acero y cable eléctrico transparente.

Imax=1812 Cd

η=99.5% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

0.76 1812

3.8 72

453 1.52

113 3.0

1

3 2.3 201

4

41°

Suspensión de 1 metro como estándar, otras longitudes bajo pedido.

Otras opciones disponibles:

Empotrables.

Empotrables sin marco.

De superficie.

Apliques de pared.

Puede combinar distintas medidas y módulos de unión para crear su propio diseño.

Luminaria - Flujo luminioso: 2409lm Luminaria - Potencia conectada: 17.76 W Luminaria - Eficiencia: 136 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 2590lm Fuente de luz - Potencia: 16 W Corriente Constante: 150 mA

Temperatura de color: 3000K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

**Haz:** 43° LOR: 93%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: >60000h L80B10

**UGR:** <19

Grupo de seguridad fotobiológica: 1

**Cd/Klm:** 704 Imax: 1823 Cd

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

## Equipamiento electrónico

S: On/Off (AC/DC)

SE: On/Off (AC/DC) + 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, -B después de la referencia para indicar su elección de equipo

#### Acabados

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

#### 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 18.05.2024]

5 años de garantía



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

### **ROVASI S.L.**

España

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

Contacto