# KAUTTA 700

# Apliques lineales de pared doble emisión IP20



η=99.6% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

1

2 1.52

3 2.3 195

4 3.0

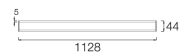
0.76 1759

440

70 3.8







## 735KTA.1-I782



Apliques de pared lineales 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 1146mm de longitud y 44mm de ancho.

+RAL

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 (posición downlight solamente).

Gestión pasiva de la temperatura.

Instalación en pared mediante soportes de fijación.

Otras opciones disponibles:

Empotrables.

Empotrables sin marco.

Suspendidos. De superficie. Proyectores.

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

Fuente de luz - Potencia: 13 W

Luminaria - Potencia conectada: 14.21 W

Corriente Constante: 150 mA

Fuente de luz - Flujo luminoso: 2515lm Luminaria - Flujo luminioso: 2340lm

Temperatura de color: 5000K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

**Haz:** 43° **LOR:** 93%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: >60000h L80B10 UGR: <19 bajo los parámetros indicados a continuación

Habitación de dimensiones X=4H/8H Reflectancia 20% | 50% | 70% Distancia entre luminarias = 0.3m

Grupo de seguridad fotobiológica: 1

**Cd/Klm:** 704

Luminaria - Eficiencia: 165 lm/W

**Imax:** 1771 Cd

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

#### Equipamiento electrónico

S: On/Off
D: DALI-2/switchDIM (sólo posición downlight)

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

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 28.04.2024]

5 años de garantía



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

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

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