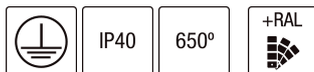


339KTA.1-I835



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

Luminaria lineal de 2826mm 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 (dos direcciones DALI).

Batería 3 horas disponible como opción.

Gestión pasiva de la temperatura.

Instalación en techo mediante clips de sujeción.

Otras opciones disponibles:

Empotrables.

Empotrables sin marco.

Suspendidos.

Apiques de pared.

Proyectores.

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

Luminaria - Flujo luminoso: 5830lm

Luminaria - Potencia conectada: 150 W

Luminaria - Eficiencia: 93 lm/W

Fuente de luz - Flujo luminoso: D + C

Fuente de luz - Potencia: 35.52 W

Corriente Constante: 2700 mA

CRI: 1

Temperatura de color: 80

Tolerancia Cromática: 153

Haz: 43°

LOR: 5422%

Vida útil media: 50000h

Grupo de seguridad fotobiológica: 0

Cd/Klm: 4104

El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase 32

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)

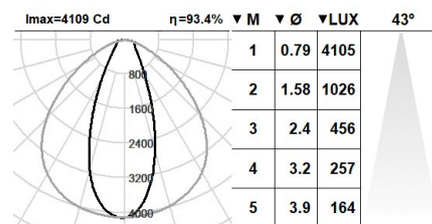
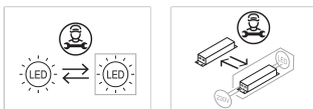
B: Bluetooth-Casambi

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

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 07.05.2024]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 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