



539KTA.1-I1571



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 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).

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

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

Otras opciones disponibles:

Empotrables.

Empotrables sin marco.

De superficie.

Aplicques de pared.

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

Luminaria - Flujo luminoso: 8450lm

Luminaria - Potencia conectada: 35,42+31 W

Fuente de luz - Flujo luminoso: 6430lm+3050lm

Fuente de luz - Potencia: 32+28 W

Corriente Constante: 150 mA

CRI: >80

Temperatura de color: 5000K

Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 43°

LOR: 93%

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

Grupo de seguridad fotobiológica: 0

Cd/Klm: 704

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

Equipamiento electrónico

S: On/Off (AC/DC)

SE: On/Off (AC/DC) + Batería 3h

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

D: DALI-2/switchDIM (dos direcciones DALI)

DE: DALI-2/switchDIM+ Batería 3 horas

B: Bluetooth-Casambi

*Añadir cualquiera de los sufijos **-S, -SE, -D, -D, -DE, -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

