

754DSX.4.01-I1121



Downlights lineales empotrables con distribución simétrica de la luz.
Luminaria lineal de 169mm de longitud 75mm de ancho y 85mm de altura.
Grado de protección contra el polvo y la humedad: IP66 completo.
Grado de protección contra impactos mecánicos nocivos: IK10.
Perfil de aluminio extruido recubierto con polvo de poliéster y con tratamiento anticorrosivo C4 para garantizar su durabilidad. Acabado de pintura: texturizado. Disponible en varios colores, RAL personalizado bajo pedido. Igualmente, disponible bajo pedido, revestimiento C5-M especial para ambientes altamente corrosivos.
Difusor de protección de policarbonato transparente de 4mm.
Óptica interior para dirigir la luz.
Placa de circuito impreso de diseño lineal con alta eficiencia energética.
Driver integrado en el cuerpo de la luminaria: On|Off.
Dispositivo anti-condensación.
Tornillos de cierre en acero inoxidable A4. En opción, tornillos antivandálicos en acero inoxidable A2.
Instalación en techo mediante soporte de acero galvanizado con tornillos.
Entrada del cable por un extremo de la luminaria.
Gestión pasiva de la temperatura.

Luminaria - Flujo luminoso: 2x326lm

Luminaria - Potencia conectada: 12.18 W

Luminaria - Eficiencia: 27 lm/W

Fuente de luz - Flujo luminoso: 2x 725lm

Fuente de luz - Potencia: 2x3,9 W

Corriente Constante: 350 mA

CRI: >80

Temperatura de color: 4000K

Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 100°

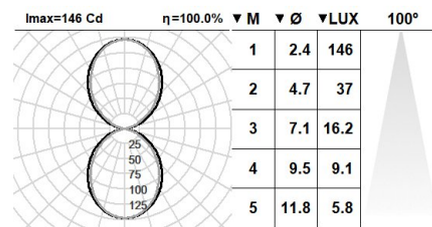
LOR: 45%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: >72000h L80B10

Grupo de seguridad fotobiológica: 1

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



Equipamiento electrónico

S: On/Off

D: DALI-2/switchDIM

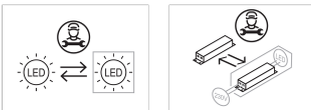
*Añadir cualquiera de los sufijos **-S**, **-D** después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.

Acabados

1: RAL9010: Blanco Puro texturizado, **2:** RAL9005: Negro Oscuro texturizado, **4:** RAL7016: Gris Antracita texturizado,

7: RAL9006: Aluminio Blanco texturizado

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 02.05.2024]

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