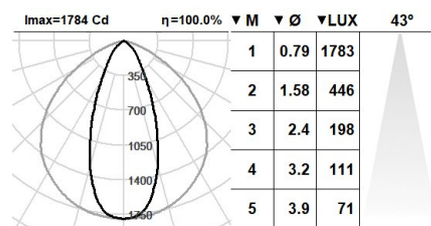


831DST.4.01-I737



Proyectores lineales con distribución simétrica de la luz.
 Luminaria lineal de 575mm de longitud 62mm 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.
 Opciones electrónicas para la regulación de la luz: DALI/DSI.
 Dispositivo anti-condensación.
 Tornillos de cierre en acero inoxidable A4. En opción, tornillos antivandálicos en acero inoxidable A2.
 Instalación en techo, pared o suelo mediante dos patinas de fijación orientables. Patinas de fijación de acero inoxidable 316L.
 Entrada del cable por un extremo de la luminaria. Opcionalmente dos entradas de cable, una en cada extremo, para conexiones en serie, referencia F3.L8.DST.
 Pre-cableado de 35cm de cable 3x1mm².
 Gestión pasiva de la temperatura.

Potencia de la fuente de luz: 16 W
Potencia de la luminaria: 17.21 W
Corriente Constante: 350 mA
Flujo luminoso de la fuente de luz: 2575lm
Flujo luminoso de la luminaria: 2188lm
CRI: 80
Temperatura de color: 2700K
Tolerancia Cromática: MacAdam 3
Haz: 43°
LOR: 85%
Vida útil media: 50000h
Factor de fiabilidad: >60000h L80B10
Grupo de seguridad fotobiológica: 1
Cd/Klm: 815
Eficacia luminosa: 127 lm/W
Imax: 2098 Cd
El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase D



Equipamiento electrónico

S: On/Off

D: DALI-2/DSI/switchDIM

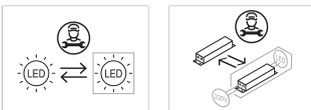
Accesorios disponibles para los drivers de regulación de la luz.

*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 28.03.2024]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346
 BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 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