

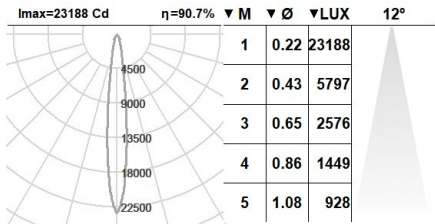


101SMM.1-I874



Downlights suspendidos con distribución simétrica de la luz para obtener una iluminación de trabajo o general eficaz.
Reflector interior de aluminio facetado metalizado para controlar y dirigir la luz.
Cuerpo de aluminio pintado en polvo disponible en distintos colores, RAL personalizado bajo pedido.
Driver integrado al cuerpo de la luminaria.
Opciones electrónicas para la regulación de la luz: DALI-2.
Gestión pasiva de la temperatura: disipación térmica mediante disipador de aluminio y el mismo cuerpo de la luminaria.
Se suministra con 1 metro de cable de acero de suspensión y cable eléctrico transparente. Instalación en techo mediante roseta cilíndrica.
Para un resultado más dinámico, puede ser suministrado con un adaptador para carril trifásico [referencia M3.B].

Luminaria - Flujo luminoso: 2321lm
Luminaria - Potencia conectada: 18.33 W
Luminaria - Eficiencia: 127 lm/W
Fuente de luz - Flujo luminoso: 2550lm
Fuente de luz - Potencia: 17 W
Corriente Constante: 500 mA
CRI: >90
Temperatura de color: 4000K
Tolerancia Cromática: MacAdam 3
Haz: 12°
LOR: 91%
Vida útil media: 50000h
Factor de fiabilidad: 50000h L90B10
UGR: <16
Grupo de seguridad fotobiológica: 1
Cd/Klm: 9093
Imax: 23187 Cd
El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase E



Equipamiento electrónico
S: On/Off
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

*Añadir cualquiera de los sufijos **-S**, **-D** 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 05.05.2024]

5 años de garantía