

SATURN D SUSPENSIÓN

Código: DS-OSPC01D070

Estos paneles LED particulares son la evolución moderna de los plafones y apliques: un producto versátil al servicio de las demandas más exigentes, que abarca todos los espacios y todas las dimensiones. Este tipo de solución es muy común en grandes espacios y también se utiliza en entornos de trabajo donde la calidad de la luz es un factor fundamental.



Especificaciones generales

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Diseñador | Elcom Design Team |
| Marca comercial | Saturn |
| Ambiente de instalación | Interior |
| Instalación | Suspensión |
| Long. Suspensión | 2500 |
| Lugar de montaje | Ceiling |
| Salida cable | Posterior IN |
| Made in | Italia |

Especificaciones físicas

| | |
|--------------------------------|----------|
| Material del cuerpo | Aluminio |
| Acabado del cuerpo | Mate |
| Color del cuerpo | Blanco |
| Apto para materiales aislantes | No |
| IP | IP20 |

Especificaciones de iluminación

| | |
|-------------------|--------|
| Lumen | 3300 |
| Lumen fuente (lm) | 5500 |
| Tipo de luz | Blanco |
| CCT | 3000K |

| | |
|-----------------------------|--------|
| CRI | 93 |
| R9 | 50 |
| Tolerancia cromática (SDCM) | 3 |
| UGR | < 24 |
| RG | RG0 |
| Vida útil (L#B#) | L80B50 |
| Valor LB @ h | 50000 |

Especificaciones de Emisión de Luz

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Tipo de emisión | Emisión directa única |
| Lado de emisión de luz | Inferior |
| Tipo de haz luminoso | Simétrico |
| Tipo de óptica / difusor / reflector | Difusor plano |
| Material óptico / difusor / reflector | PMMA |
| Acabado óptico / difusor / reflector | Opal |
| Haz (°) | 120 |
| Tipo de difusor interno | Difusor de plexiglás |

Especificaciones eléctricas

| | |
|--|---|
| Disponibilidad de fuente de alimentación | No incluido |
| Posición del alimentador | Remoto |
| Tipo de encendido | Encendido único |
| Adecuado para regulación | Sí |
| Disponibilidad de dimmer | No incluido |
| Posición dimmer | Remoto |
| Potencia (W) | 44 |
| Tensión de alimentación | DC |
| Alimentación (CC / CV) | Tensión |
| Tensión de entrada MÍN-MÁX (V) | 24 |
| Clase de aislamiento | III |
| Fuente de luz | led SMD |
| Clase de eficiencia energética | E |
| Fuente sustituible | Reemplazable por personal especializado |

Dimensiones y peso

| | |
|---|------|
| Altura / Espesor (mm) | 15 |
| Diámetro (mm) | 707 |
| Diámetro del orificio de empotramiento (mm) | 707 |
| Longitud del cable IN (mm) | 3000 |

Condiciones generales

Garantía

2 años
