

JUST 45 MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0131E38M

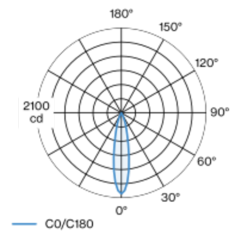


| |
|------------------|
| Proyecto / Tipo |
| Notas |
| Cantidad / Fecha |



Proyector cilíndrico de aluminio; superficie pintada al polvo en negro; giratorio 360° y orientable 90°; proyector insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un soporte magnético con bloqueo; alimentación del sistema MOVE IT a través de un perfil electrificado; protección de conexión en caliente; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; con tecnología COB (Chip on Board) para eficiencia máxima; ninguna formación de sombras múltiples; CWD (Colour Warm Dimming) de 2000K y 3000K; binning inicialmente MacAdam ≤ 4 SDCM; CRI ≥ 95 ; mín. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; buen antideslumbramiento a través de nivel de punto de luz retraído; incl. óptica de lente de alta calidad; característica proyección precisa con ángulo de proyección de 21°; grado de protección IP20; CP3 48V; control individual DALI; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); el accesorio óptico está disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; con "Colour Warm Dimming" se produce una modificación continua de la temperatura de color con una reducción simultánea de la intensidad de luz; similar a la característica de atenuación de una bombilla; la reducción de la intensidad de iluminación hace posible un tono de color muy cálido; fuente luminosa no sustituible;

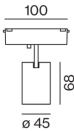
Distribución luminosa



medium 21°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 2000 | 0.38 |
| 2 | 500 | 0.76 |
| 3 | 220 | 1.14 |
| 4 | 120 | 1.52 |
| 5 | 80 | 1.90 |

Diseño del producto



General

| |
|------------------------------|
| Techo / Pared , Rail |
| inclinación máx. 90° |
| giro 360° |
| negro , RAL9005 ¹ |
| IP20 |
| 390 lm |

LED

| |
|---|
| colour warm dimming |
| 2000 K - 3000 K |
| IRC ≥ 95 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 4 SDCM |
| R _g : 100 , R _f : 91 , R _{f(1-5)} : 90 |
| MR 0.61 |
| MDER 0.55 |

Óptico

| |
|---|
| medium |
| ángulo de haz 21° |
| P _{stLM} ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Eléctrico

| |
|------------------------------|
| DALI-2 single control |
| sistema 11.5 W |
| CP3 48V |
| sistema 34 lm/W ³ |
| 1 DALI Addr. |

Físico

| |
|----------------|
| diámetro 45 mm |
| altura 68 mm |
| 0.2 kg |

¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Instrucciones de montaje

