

JUST 45 MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0131L37M



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



General

| | |
|-------------------------------|--|
| Techo / Pared , Rail | |
| inclinación máx. 90° | |
| giro 360° | |
| blanco , RAL9016 ¹ | |
| IP20 | |
| 448 lm | |

LED

| | |
|---|--|
| tunable white | |
| 1800 K - 3000 K | |
| IRC ≥ 92 | |
| L90 / 50000 h | |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM | |
| R _g : 101 , R _r : 94 , R _{1-15} : 96 | |
| MR 0.64 | |
| MDER 0.58 | |

Óptico

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

Proyector cilíndrico de aluminio; superficie pintada al polvo en blanco; 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; color de luz: equipado con Tunable White (1800-3000 K); binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 92; min. 90 % 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; fuente luminosa no sustituible;

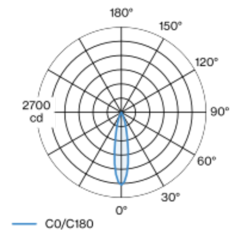
Eléctrico

| | |
|------------------------------|--|
| DALI-2 DT8 single control | |
| sistema 11.3 W | |
| CP3 48V | |
| sistema 40 lm/W ³ | |
| 1 DALI Addr. | |

Físico

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

Distribución luminosa



medium 21°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 2300 | 0.38 |
| 2 | 570 | 0.76 |
| 3 | 260 | 1.14 |
| 4 | 140 | 1.52 |
| 5 | 90 | 1.90 |

Diseño del producto



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



JUST 45 MOVE IT 25 / 25

S / 45

050-0131L37M



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Factor de mantenimiento

| Tiempo de funcionamiento [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| LLMF | 0.98 | 0.96 | 0.94 | 0.92 | 0.9 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

| | | | |
|------------------|---|-------------------|--|
| MF | LMF × RSMF × LLMF × LSF | RSMF ^a | Factor de mantenimiento del local |
| MF | Factor de mantenimiento | LLMF | Factor de mantenimiento del flujo luminoso de la lámpara |
| LMF ^a | Factor de mantenimiento de la luminaria | LSF | Factor de supervivencia de la lámpara |

^a De acuerdo a "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Los valores deben ser determinados por el planificador.

Accesorios opticos

HONEYCOMB LOUVER

| | | |
|---------------|--------|-----------------------|
| COLOR | Ø (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
| negro intenso | 42 | 007-1965188 |

