

TARO 45 downlight

MOVE IT 10 square
030-6710535F

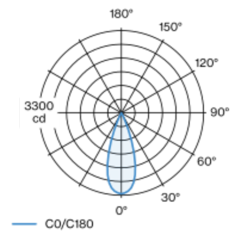


| |
|------------------|
| Proyecto / Tipo |
| Notas |
| Cantidad / Fecha |



Proyector cilíndrico de aluminio; superficie gun metal anodizada; elemento de luz insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un sujetador de clip; 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; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; min. 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; característica de difusión precisa con ángulo de proyección de 36°; no proporciona sombras múltiples; el accesorio óptico está disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; grado de protección IP20; CP3; 48 V; control con DALI-2; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

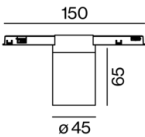
Distribución luminosa



flood 36°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 3250 | 0.65 |
| 2 | 810 | 1.29 |
| 3 | 360 | 1.94 |
| 4 | 200 | 2.59 |
| 5 | 130 | 3.23 |

Diseño del producto



General

| |
|----------------------|
| Techo / Pared Rail |
| gun metal |
| IP20 |
| 1090 lm |

LED

| |
|---|
| 3000 K |
| IRC ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 2 SDCM |
| R _g : 99 R _f : 90 R _[-15] : 87 |
| MR 0.6 MDER 0.54 |

Óptico

| |
|---|
| flood ángulo de haz 36° |
| PstLM $\leq 1.0^{1\ 2\ 3\ 4}$ SVM $\leq 0.4^{1\ 2\ 3\ 5}$ |

Eléctrico

| |
|--------------------------------|
| DALI-2 1 DALI Addr. |
| CP3 48 V |
| fijación 10.9 W |
| fijación 100 lm/W ⁶ |

Físico

| |
|-------------------------------|
| diámetro 45 mm altura 75 mm |
|-------------------------------|

¹ wallwasher lens BO 45 007-1965780
² soft lens BO 45 007-1965980 ³ oval lens BO 45 007-1965880
⁴ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
⁵ incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna
⁶ incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

Instrucciones de montaje

