

TILA 16 adjustable

MOVE IT 10

030-6500634M



Proyecto / Tipo

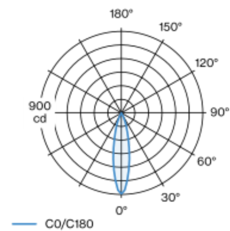
Notas

Cantidad / Fecha



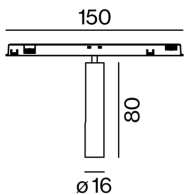
Inserto decorativo de aluminio para focos; superficie cromada pulida; giratorio 365° y orientable 135°; elemento de luz insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un sujetador de clip; alimentación del sistema MOVE IT a través de un perfil electrificado; protección de conexión en caliente; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; min. 85 % 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; reflector de alta calidad; característica de difusión precisa con ángulo de proyección de 23°; no proporciona sombras múltiples; 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



| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 894 | 0.41 |
| 2 | 223 | 0.81 |
| 3 | 99 | 1.22 |
| 4 | 56 | 1.62 |
| 5 | 36 | 2.03 |

Diseño del producto



General

Techo / Pared , Rail

inclinación máx. 135°

giro 365°

cromo

IP20

187 lm

inserto óptico 71 lm/W¹

LED

4000 K

IRC ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 94 , R_r: 87 , R₍₁₋₁₅₎: 90

MR 0.86

MDER 0.78

Óptico

medium

ángulo de haz 23°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

DALI-2

48 V

fijación 3.3 W

inserto óptico 2.6 W

CP3

1 DALI Addr.

Físico

diámetro 16 mm

altura 80 mm

¹ incluida la consideración de las pérdidas ópticas.
 ² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Instrucciones de montaje

