

TILA 16 adjustable

MOVE IT 10

030-6500633M



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



General

Techo / Pared , Rail	
inclinación máx. 135°	
giro 365°	
latón cepillado	
IP20	
187 lm	
inserto óptico 71 lm/W ¹	

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

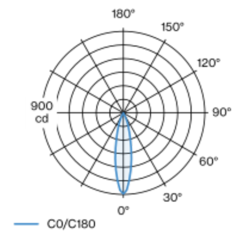
medium	
ángulo de haz 23°	
PstLM ≤ 1.0 ²	
SVM ≤ 0.4 ²	

Inserto decorativo de aluminio para focos; superficie lacada en latón cepillado; 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;

Eléctrico

DALI-2	
48 V	
fijación 3.3 W	
inserto óptico 2.6 W	
CP3	
1 DALI Addr.	

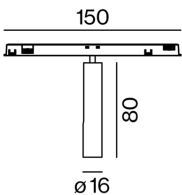
Distribución luminosa



medium 23°

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



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

