

JUST 45 MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0131E37M



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



General

Techo / Pared , Rail	
inclinación máx. 90°	
giro 360°	
blanco , RAL9016 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 _{st} LM ≤ 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; CWD (Colour Warm Dimming) de 2000K y 3000K; binning inicialmente MacAdam ≤ 4 SDCM; CRI ≥ 95; 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; 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;

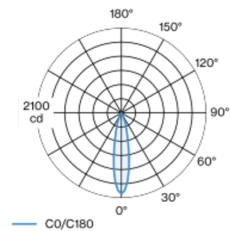
Eléctrico

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	

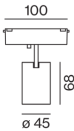
Distribución luminosa



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



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

