

JUST 45 MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0131L37F

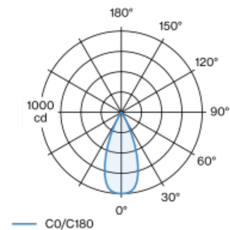


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



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 42°; 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;

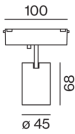
Distribución luminosa



flood 42°

h (m)	EO ² (lx)	ø (m)
1	1000	0.77
2	250	1.55
3	110	2.32
4	60	3.10
5	40	3.87

Diseño del producto



General

Techo / Pared , Rail
inclinación máx. 90°
giro 360°
blanco , RAL9016 ¹
IP20
499 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

flood
ángulo de haz 42°
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

DALI-2 DT8 single control
sistema 11.3 W
CP3 48V
sistema 44 lm/W ³
1 DALI Addr.

Físico

diámetro 45 mm
altura 68 mm
0.2 kg

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

