

# JUST 45 MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0131138M



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



Proyector cilíndrico de aluminio; superficie pintada al polvo en negro; 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 4000 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; mín. 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 23°; 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;



## General

Techo , Rail

inclinación máx. 90°

giro 360°

negro , RAL9005 <sup>1</sup>

IP20

947 lm

## LED

4000 K

IRC  $\geq 90$

L80 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 2$  SDCM

R<sub>g</sub>: 98 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>t(1-15)</sub>: 88

MR 0.8

MDER 0.72

## Óptico

medium

beam angle 23°

## Eléctrico

DALI-2 single control

10.9 W

CP3 48V

87 lm/W

1 DALI Addr.

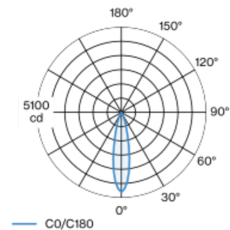
## Físico

diameter 45 mm

altura 68 mm

0.2 kg

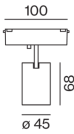
## Distribución luminosa



medium 23°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 4770     | 0.40  |
| 2     | 1190     | 0.81  |
| 3     | 530      | 1.21  |
| 4     | 300      | 1.62  |
| 5     | 190      | 2.02  |

## Diseño del producto



<sup>1</sup> Código RAL

## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

