

# JUST 55

MOVE IT 25 / 25 S / 45  
050-0143938S



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 2700 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 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. reflector de aluminio de alta calidad con óptica facetada esférica; anodizada de alto brillo; reflexión de color neutral a través de una ausencia absoluta de color de interferencia; para puesta en escena brillante de objetos; característica proyección precisa con ángulo de proyección de 14°; 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;

UGR

$\leq 10$

CRI

$\geq 90$

1ADDR

General

Techo , Rail

inclinación máx. 90°

giro 360°

negro , RAL9005 <sup>1</sup>

IP20

1280 lm

LED

2700 K

IRC  $\geq 90$

L80 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 2$  SDCM

R<sub>g</sub>: 97 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>(1-5)</sub>: 87

MR 0.52

MDER 0.47

Óptico

spot

beam angle 14°

Eléctrico

DALI-2 single control

12.7 W

CP3 48V

101 lm/W

1 DALI Addr.

Físico

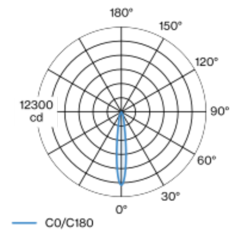
diameter 55 mm

altura 100 mm

0.3 kg

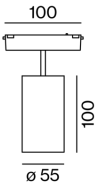
<sup>1</sup> Código RAL

## Distribución luminosa



spot 14°			
h (m)	EO° (lx)	ø (m)	
1	10600	0.25	
2	2700	0.51	
3	1200	0.76	
4	700	1.01	
5	400	1.27	

## Diseño del producto



Instrucciones de montaje

Calculadora de iluminación

