

# JUST 55

MOVE IT

050-0142538S



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 3000 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 3$  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. 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;



## General

Techo , Rail	
inclinable máx 90°	
rotación 360°	
negro , RAL9005 <sup>1</sup>	
IP20	
1870 lm	

## LED

3000 K	
CRI $\geq 90$	
L80 / 50000 h	
MacAdam inicial $\leq 3$ SDCM	
R <sub>g</sub> : 98 , R <sub>f</sub> : 91 , R <sub>(1-15)</sub> : 89	
MR 0.62	
MDER 0.56	

## Óptico

spot	
ángulo de haz 14°	

## Eléctrico

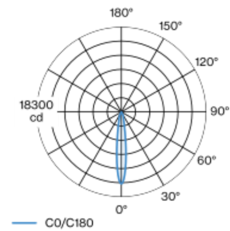
DALI-2 single control	
25.4 W	
CP3 48V	
74 lm/W	
1 DALI Addr.	

## Físico

diámetro 55 mm	
altura 100 mm	
0.3 kg	

<sup>1</sup> Código RAL

## Distribución luminosa



spot 14°		
h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	15500	0.25
2	3900	0.51
3	1700	0.76
4	1000	1.01
5	600	1.27

## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

