

# TILA 32 adjustable

MOVE IT 10  
030-6560635S



Proyecto / Tipo \_\_\_\_\_

Notas \_\_\_\_\_

Cantidad / Fecha \_\_\_\_\_



**General**

Techo / Pared , Rail \_\_\_\_\_

inclinable máx 135° \_\_\_\_\_

rotación 365° \_\_\_\_\_

gun metal \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

851 lm \_\_\_\_\_

**LED**

4000 K \_\_\_\_\_

CRI ≥ 90 \_\_\_\_\_

L80 / 50000 h \_\_\_\_\_

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 97 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>(1-15)</sub>: 89 \_\_\_\_\_

MR 0.81 \_\_\_\_\_

MDER 0.74 \_\_\_\_\_

**Óptico**

Spot \_\_\_\_\_

ángulo de haz 18° \_\_\_\_\_

**Eléctrico**

DALI-2 \_\_\_\_\_

9.7 W \_\_\_\_\_

CP3 \_\_\_\_\_

88 lm/W \_\_\_\_\_

1 DALI Addr. \_\_\_\_\_

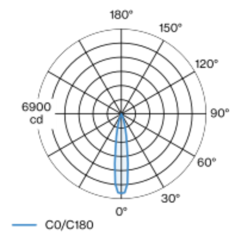
**Físico**

diámetro 32 mm \_\_\_\_\_

altura 120 mm \_\_\_\_\_

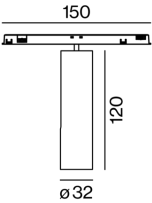
Inserto decorativo de aluminio para focos; superficie gun metal anodizada; giratorio 365° y orientable 135°; elemento de luz insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un sujetador de clip; alimentación del sistema MOVE IT a través de un perfil electrificado; protección de conexión en caliente; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 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; reflector de alta calidad; característica de difusión precisa con ángulo de proyección de 18°; no proporciona sombras múltiples; el accesorio óptico está disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; grado de protección IP20; CP3; control con DALI-2; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

## Distribución luminosa



spot 18°			
h (m)	EO° (lx)	ø (m)	
1	6440	0.32	
2	1610	0.63	
3	720	0.95	
4	400	1.27	
5	260	1.58	

## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje

