

# TILA 32 adjustable

MOVE IT 10

030-6560533S



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

Notas \_\_\_\_\_

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



Inserto decorativo de aluminio para focos; superficie lacada en latón cepillado; 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 3000 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; 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;



## General

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

inclinable máx 135° \_\_\_\_\_

rotación 365° \_\_\_\_\_

latón cepillado \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

803 lm \_\_\_\_\_

## LED

3000 K \_\_\_\_\_

CRI  $\geq 90$  \_\_\_\_\_

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

MacAdam inicial  $\leq 2$  SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>f1-15</sub>: 88 \_\_\_\_\_

MR 0.59 \_\_\_\_\_

MDER 0.53 \_\_\_\_\_

## Óptico

Spot \_\_\_\_\_

ángulo de haz 18° \_\_\_\_\_

## Eléctrico

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

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

CP3 \_\_\_\_\_

83 lm/W \_\_\_\_\_

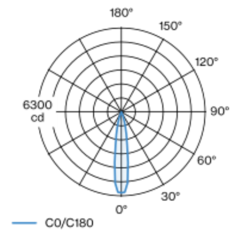
1 DALI Addr. \_\_\_\_\_

## Físico

diámetro 32 mm \_\_\_\_\_

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

## Distribución luminosa



spot 18°			
h (m)	EO° (lx)	ø (m)	
1	6080	0.32	
2	1520	0.63	
3	680	0.95	
4	380	1.27	
5	240	1.58	

## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje

