

# TULA nano suspended

MOVE IT 25

050-1711534M



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Techo , Barra Suspendida

chromo

IP20

732 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

## Óptico

medium

ángulo de haz 24°

## Eléctrico

DALI-2

12.1 W

CP3

60 lm/W

1 DALI Addr.

## Físico

diámetro 26 mm

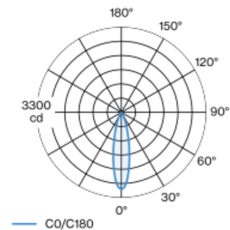
altura 500 mm

1.78 kg

1500 mm

Elemento de luz decorativo de aluminio para luminarias de suspensión; superficie cromada pulida; elemento de luz 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; suspendido con pendular de 1500 mm, incl. cable de alimentación (negro), se puede acortar; 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  $\geq 90$ ; 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 24°; grado de protección IP20; CP3; control individual DALI; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

## Distribución luminosa



medium 24°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 2990     | 0.43  |
| 2     | 750      | 0.85  |
| 3     | 330      | 1.28  |
| 4     | 190      | 1.71  |
| 5     | 120      | 2.13  |

## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

