

# TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-171153XF



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

Notas \_\_\_\_\_

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



## General

Techo , Barra Suspendida \_\_\_\_\_

colores especiales \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

707 lm \_\_\_\_\_

## LED

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

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

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM \_\_\_\_\_

## Óptico

flood \_\_\_\_\_

ángulo de haz 30° \_\_\_\_\_

## Eléctrico

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

12.1 W \_\_\_\_\_

CP3 \_\_\_\_\_

58 lm/W \_\_\_\_\_

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

## Físico

diámetro 26 mm \_\_\_\_\_

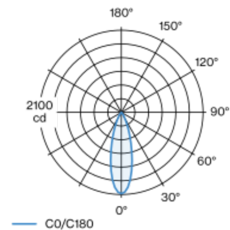
altura 500 mm \_\_\_\_\_

0.35 kg \_\_\_\_\_

1500 mm \_\_\_\_\_

Elemento de luz decorativo de aluminio para luminarias de suspensión; superficie pintada al polvo en colores especiales; 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 30°; 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



flood 30°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2080	0.53
2	520	1.07
3	230	1.60
4	130	2.13
5	80	2.66

## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

