

# TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-1811537M



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



Elemento de luz decorativo de aluminio para luminarias de suspensión; superficie pintada al polvo en blanco; 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; 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;

III

X-PERT

UGR  $\leq 22$

CRI  $\geq 90$

DALI 1 ADDR.

X-PERT

### General

Techo , Suspendido

blanco , RAL9016 <sup>1</sup>

IP20

732 lm

### LED

3000 K

IRC  $\geq 90$

initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>f(1-15)</sub>: 88

MR 0.59

MDER 0.53

### Óptico

medium

beam angle 24°

### Eléctrico

DALI-2

12.1 W

CP3

60 lm/W

1 DALI Addr.

### Físico

diameter 26 mm

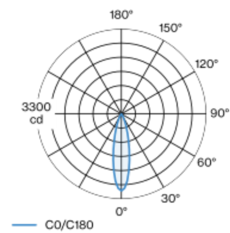
height 500 mm

0.35 kg

2000 mm con gancho

<sup>1</sup> Código RAL

### Distribución luminosa



medium 24°

h (m)	EO° (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

