

# TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0811517M



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



## General

Techo , Suspendido
blanco , RAL9016 <sup>1</sup>
IP20
732 lm

## LED

3000 K
CRI ≥ 90
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

## Óptico

medium
ángulo de haz 24°

## Eléctrico

non atenuable
12.1 W
CP3
60 lm/W

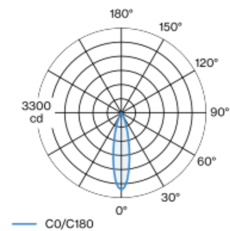
## Físico

diámetro 26 mm
altura 300 mm
1.1 kg
2000 mm con gancho

<sup>1</sup> Código RAL

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 ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 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; no atenuable; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

## 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



[050-0811517M] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de ±10 %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de ±10 %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ±150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

22.07.2024