

TULA nano suspended

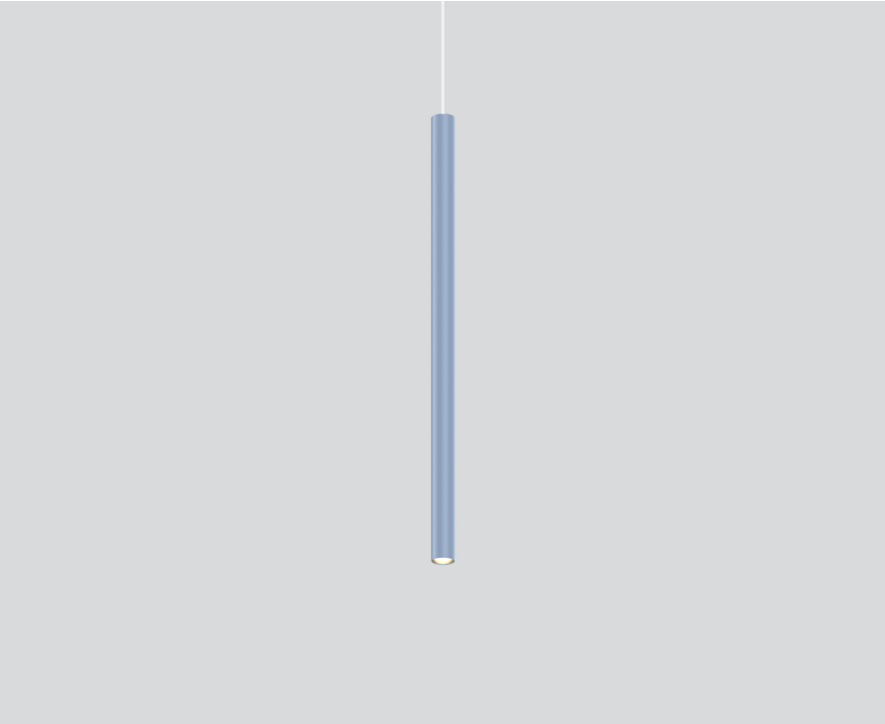
MOVE IT 25 / 25 S / 45
050-181141XM



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



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; 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 2700 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; mín. 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; incl. óptica de lente de alta calidad; característica proyección precisa con ángulo de proyección de 24°; grado de protección IP20; CP3; 48 V; no atenuable; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;



General

Techo | Suspendido

colores especiales

IP20

691 lm

inserto óptico 76 lm/W ¹

LED

2700 K

IRC ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

R_g: 99 | R_f: 91 | R_{f(1-15)}: 89

MR 0.53 | MDER 0.48

Óptico

medium | ángulo de haz 24°

PstLM ≤ 1.0 ² | SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

non atenuable

CP3 | 48 V

fijación 12.1 W

inserto óptico 9.1 W

Físico

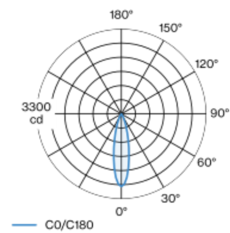
diámetro 26 mm | altura 500 mm

0.35 kg

2000 mm con gancho

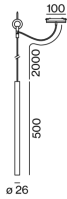
¹ incluida la consideración de las pérdidas ópticas.
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Distribución luminosa



| medium 24° | | | |
|------------|----------|-------|--|
| h (m) | EO° (lx) | ø (m) | |
| 1 | 2820 | 0.43 | |
| 2 | 700 | 0.85 | |
| 3 | 310 | 1.28 | |
| 4 | 180 | 1.71 | |
| 5 | 110 | 2.13 | |

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

