

TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45
050-171151XF



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo | Barra Suspendida

colores especiales

IP20

707 lm

inserto óptico 78 lm/W ¹

LED

3000 K

IRC ≥ 90

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 100 | R_f: 91 | R_{f(1-15)}: 89

MR 0.59 | MDER 0.53

Óptico

flood | ángulo de haz 30°

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

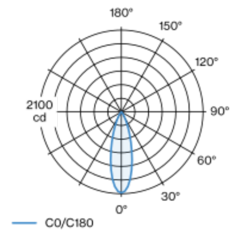
0.35 kg

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 ≤ 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 30°; grado de protección IP20; CP3; 48 V; no atenuable; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

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

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

