

TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45
050-1711518F



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General

Techo | Barra Suspendida _____

negro | RAL 9005 ¹ _____

IP20 _____

707 lm _____

inserto óptico 78 lm/W ² _____

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 ³ | SVM ≤ 0.4 ³ _____

Eléctrico

non atenuable _____

CP3 | 48 V _____

fijación 12.1 W _____

inserto óptico 9.1 W _____

Físico

diámetro 26 mm | altura 500 mm _____

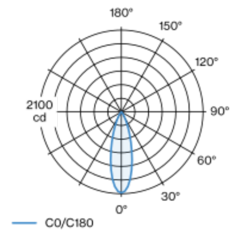
0.35 kg _____

1500 mm _____

Elemento de luz decorativo de aluminio para luminarias de suspensión; superficie pintada al polvo en negro; 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 Código RAL ² incluida la consideración de las pérdidas ópticas.
³ 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

