

TILA 22 suspended

MOVE IT 10

030-6630633F



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo , Barra Suspendida
 latón cepillado
 IP20
 385 lm
 inserto óptico 75 lm/W¹

LED

4000 K
 IRC ≥ 90
 L80 / 50000 h
 MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
 R_g: 97 , R_r: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 89
 MR 0.81
 MDER 0.74

Óptico

flood
 ángulo de haz 43°
 PstLM ≤ 1.0 ²
 SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

DALI-2
 48 V
 fijación 5.7 W
 inserto óptico 5.1 W
 CP3
 1 DALI Addr.

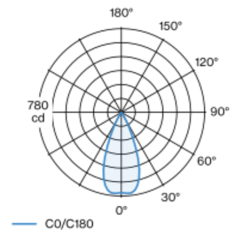
Físico

diámetro 22 mm
 altura 100 mm
 1500 mm



Elemento de luz decorativo de aluminio para luminarias de suspensión; superficie lacada en latón cepillado; elemento de luz insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un sujetador de clip; 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; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 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; reflector de alta calidad; característica de difusión precisa con ángulo de proyección de 43°; no proporciona sombras múltiples; el accesorio óptico está disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; grado de protección IP20; CP3; 48 V; control con DALI-2; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

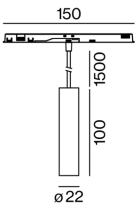
Distribución luminosa



flood 43°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	748	0.80
2	187	1.59
3	83	2.39
4	47	3.19
5	30	3.98

Diseño del producto



¹ incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Calculadora de iluminación

