

NOBA 40 suspended

MOVE IT 10

030-6900434



| | |
|------------------|--|
| Proyecto / Tipo | |
| Notas | |
| Cantidad / Fecha | |



Elemento de luz decorativo de aluminio para luminarias de suspensión; superficie cromada pulida; 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 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; lente de cristal plano-convexa alta calidad; ángulo de apertura 69°; no proporciona sombras múltiples; grado de protección IP20; CP3; control con DALI-2; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

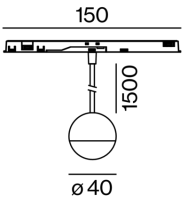
Distribución luminosa



wide flood 69°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 338 | 1.37 |
| 2 | 84 | 2.74 |
| 3 | 38 | 4.12 |
| 4 | 21 | 5.49 |
| 5 | 14 | 6.86 |

Diseño del producto



General

| | |
|--------------------------|--|
| Techo , Barra Suspendida | |
| cromo | |
| IP20 | |
| 382 lm | |

LED

| | |
|--|--|
| 2700 K | |
| IRC ≥ 90 | |
| L80 / 50000 h | |
| MacAdam inicial ≤ 2 SDCM | |
| R _g : 99 , R _f : 91 , R ₍₁₋₁₅₎ : 89 | |
| MR 0.53 | |
| MDER 0.48 | |

Óptico

| | |
|-------------------------------|--|
| wide flood | |
| ángulo de haz 69° | |
| PstLM ≤ 1.0 ¹ | |
| SVM ≤ 0.4 ¹ | |

Eléctrico

| | |
|-------------------------------|--|
| DALI-2 | |
| sistema 3.5 W | |
| CP3 | |
| sistema 109 lm/W ² | |
| 1 DALI Addr. | |

Físico

| | |
|----------------|--|
| diámetro 40 mm | |
| altura 40 mm | |
| 1500 mm | |

¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

