

# NOBA 60 suspended 3 lamps

MOVE IT PRO  
086-71209348W



Proyecto / Tipo \_\_\_\_\_

Notas \_\_\_\_\_

Cantidad / Fecha \_\_\_\_\_



**General**

Techo | Barra Suspendida \_\_\_\_\_

chromo \_\_\_\_\_

Convertidor Negro intenso \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

2850 lm \_\_\_\_\_

**LED**

2700 K \_\_\_\_\_

IRC  $\geq 90$  \_\_\_\_\_

L80 / 50000 h \_\_\_\_\_

MacAdam inicial  $\leq 2$  SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>fl-15</sub>: 89 \_\_\_\_\_

MR 0.53 | MDER 0.48 \_\_\_\_\_

**Óptico**

wide flood | ángulo de haz 67° \_\_\_\_\_

PstLM  $\leq 1.0^1$  | SVM  $\leq 0.4^1$  <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

**Eléctrico**

DALI-2 | 1 DALI Addr. \_\_\_\_\_

CP2 | 220-240 V \_\_\_\_\_

sistema 28.8 W \_\_\_\_\_

sistema 99 lm/W <sup>3</sup> \_\_\_\_\_

**Físico**

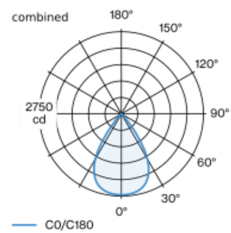
longitud 60 mm | ancho 60 mm | altura 60 mm \_\_\_\_\_

adaptador 402 mm \_\_\_\_\_

suspensión 2000 mm \_\_\_\_\_

Elemento de luz decorativo de aluminio para luminarias de suspensión; de 3 lámparas; superficie cromada pulida; inserto luminoso con adaptador de alta potencia y alimentador, introducción y desplazamiento sin necesidad de herramienta; alimentación del sistema MOVE IT PRO a través de un perfil electrificado; suspendido con pendular de 2000 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  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 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 67°; no proporciona sombras múltiples; grado de protección IP20; CP2; 220-240 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; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

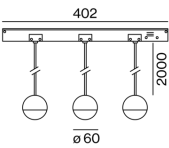
## Distribución luminosa



wide flood 67° combined

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2710	1.31
2	680	2.63
3	300	3.94
4	170	5.26
5	110	6.57

## Diseño del producto



<sup>1</sup> combinado

<sup>2</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

<sup>3</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

## Instrucciones de montaje

