

NOBA 50 suspended

MOVE IT 10

030-6910534



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General

Techo , Barra Suspendida _____

chromo _____

IP20 _____

793 lm _____

inserto óptico 123 lm/W¹ _____

LED

3000 K _____

IRC ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM _____

R_g: 100 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 88 _____

MR 0.59 _____

MDER 0.53 _____

Óptico

wide flood _____

ángulo de haz 67° _____

PstLM ≤ 1.0² _____

SVM ≤ 0.4² _____

Eléctrico

DALI-2 _____

48 V _____

fijación 7.2 W _____

inserto óptico 6.4 W _____

CP3 _____

1 DALI Addr. _____

Físico

diámetro 50 mm _____

altura 50 mm _____

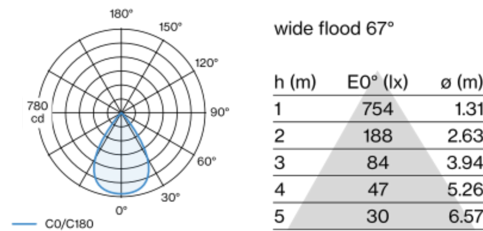
0.2 kg _____

1500 mm _____

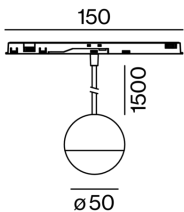
¹ incluida la consideración de las pérdidas ópticas.
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

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 3000 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 67°; no proporciona sombras múltiples; 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



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

