

# w201 Extra small pendant s2 suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45  
050-0452418



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

Notas \_\_\_\_\_

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



Elemento de luz decorativo de aluminio para luminarias de suspensión; pantalla cónica; 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 3000 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 2700 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; mín. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; grado de protección IP20; CP3; 48 V; no atenuable; fuente luminosa no sustituible; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;



**General**

Techo , Suspendido \_\_\_\_\_

negro , RAL 9005 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

520 lm \_\_\_\_\_

inserto óptico 88 lm/W<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

**LED**

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

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

L90 / 50000 h \_\_\_\_\_

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM \_\_\_\_\_

**Óptico**

flood \_\_\_\_\_

ángulo de haz 91° \_\_\_\_\_

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>3</sup> \_\_\_\_\_

SVM  $\leq 0.4$  <sup>3</sup> \_\_\_\_\_

**Eléctrico**

non atenuable \_\_\_\_\_

48 V \_\_\_\_\_

fijación 7.9 W \_\_\_\_\_

inserto óptico 5.9 W \_\_\_\_\_

CP3 \_\_\_\_\_

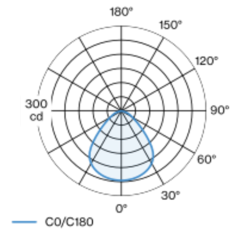
**Físico**

diámetro 91 mm \_\_\_\_\_

altura 94 mm \_\_\_\_\_

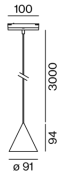
0.5 kg \_\_\_\_\_

## Distribución luminosa



flood 91°		
h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	246	2.02
2	61	4.04
3	27	6.07
4	15	8.09
5	10	10.11

## Diseño del producto



<sup>1</sup> Código RAL <sup>2</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas.  
<sup>3</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

