

ARY rod suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-062141XF

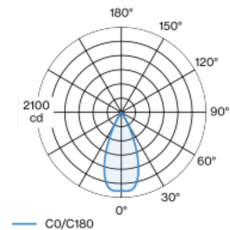


| | |
|------------------|--|
| Proyecto / Tipo | |
| Notas | |
| Cantidad / Fecha | |



Elemento de luz decorativo de aluminio para luminarias de suspensión; superficie pintada al polvo en colores especiales; 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; suspensión de barra pendular acortable con perfil en U (colores especiales) de 1500 mm, cable de alimentación de 2000 mm (1500 mm en perfil en U), incl. anillo de montaje en techo + gancho (colores especiales) para el posicionamiento múltiple de la luminaria en la sala; 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 ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; min. 90 % 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; incl. óptica de lente de alta calidad; característica proyección precisa con ángulo de proyección de 44°; grado de protección IP20; CP3 48V; no atenuable; fuente luminosa no sustituible;

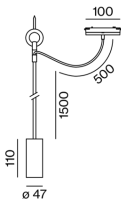
Distribución luminosa



flood 44°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 1930 | 0.82 |
| 2 | 480 | 1.64 |
| 3 | 210 | 2.45 |
| 4 | 120 | 3.27 |
| 5 | 80 | 4.09 |

Diseño del producto



General

| | |
|--------------------------|--|
| Techo , Barra Suspendida | |
| colores especiales | |
| IP20 | |
| 1040 lm | |

LED

| | |
|----------------------------------------------------------------------|--|
| 2700 K | |
| CRI ≥ 90 | |
| L90 / 50000 h | |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM | |
| R _g : 96 , R _f : 90 , R ₍₁₋₁₅₎ : 88 | |
| MR 0.55 | |
| MDER 0.5 | |

Óptico

| | |
|-------------------|--|
| flood | |
| ángulo de haz 44° | |

Eléctrico

| | |
|---------------|--|
| non atenuable | |
| 14.1 W | |
| CP3 48V | |
| 74 lm/W | |

Físico

| | |
|----------------------------|--|
| varilla 1500 mm con gancho | |
| diámetro 47 mm | |
| altura 110 mm | |
| 0.5 kg | |

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

