

ARY rod suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0621D3XF

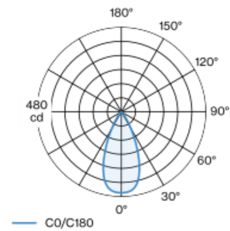


Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



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 CSP (Chip-Scale-Packaging) para eficiencia máxima; no proporciona sombras múltiples; color de luz: equipado con Tunable White (2200-4000 K); binning inicial ≤ 3 MacAdam; CRI ≥ 90 ; min. 95 % 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 46°; grado de protección IP20; CP3 48V; control individual DALI; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa no sustituible;

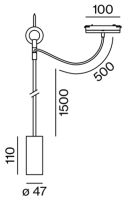
Distribución luminosa



flood 46°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	459	0.86
2	115	1.71
3	51	2.57
4	29	3.43
5	18	4.28

Diseño del producto



General

Techo , Barra Suspendida	
colores especiales	
IP20	
285 lm	

LED

tunable white	
2200 K - 4000 K	
CRI ≥ 90	
L95 / 50000 h	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	
MR 0.4	
MDER 0.37	

Óptico

flood	
ángulo de haz 46°	

Eléctrico

DALI-2 DT8	
5.4 W	
CP3 48V	
53 lm/W	
1 DALI Addr.	

Físico

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

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

