

# ARY adjustable rod suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45  
050-0631D3XF



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; proyector giratorio 265° y orientable 90°; 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  $\leq 3$  MacAdam; CRI  $\geq 90$ ; mín. 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;

48V

265°

90°

TUNABLE WHITE

UGR  $\leq 16$

cd/m<sup>2</sup>  $\leq 500$

CRI  $\geq 90$

DALI 1/2000

## General

Techo , Barra Suspendida

inclinación máx. 90°

giro 265°

colores especiales

IP20

285 lm

## LED

tunable white

2200 K - 4000 K

IRC  $\geq 90$

L95 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

MR 0.4

MDER 0.37

## Óptico

flood

beam angle 46°

## Eléctrico

DALI-2 DT8

5.4 W

CP3 48V

53 lm/W

1 DALI Addr.

## Físico

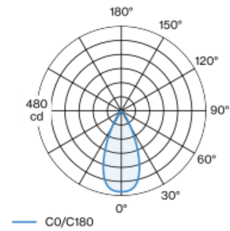
varilla 1500 mm con gancho

diameter 47 mm

altura 110 mm

0.5 kg

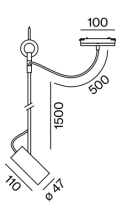
## Distribución luminosa



flood 46°

h (m)	E0° (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



## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

