



Proyecto / Tipo _____

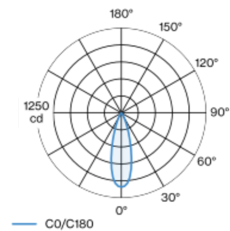
Notas _____

Cantidad / Fecha _____



Minielemento de luz lineal de aluminio; forma tubular; superficie lacada en aluminio blanco; para el montaje empotrado o en superficie (disponible como accesorio); sistema de conexión eléctrico metalizado para un montaje sin herramientas; diferentes conectores disponibles para la conexión mecánica y eléctrica - para el montaje flexible del sistema (disponible como accesorio); equipado con minicabezales de foco; proyectores giratorio 360° y orientable 90°; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95 ; mín. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; incl. óptica de lente de alta calidad; característica proyección precisa con ángulo de proyección de 30°; elemento de luz giratorio; grado de protección IP20; CP3 24V; seguridad fotobiológica según IEC 62471 grupo de riesgo RG 1 - riesgo bajo; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

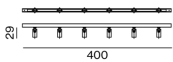
Distribución luminosa



medium 30°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	1090	0.54
2	270	1.07
3	120	1.61
4	70	2.15
5	40	2.68

Diseño del producto



General

Vitrina , Empotrado

inclinación máx. 90°

giro 360°

aluminio blanco , RAL9006 ¹

IP20

Interior

358 lm

LED

4000 K

IRC ≥ 95

L85 / 50000 h

seguridad fotobio. RG 1 - riesgo bajo

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 100 , R_f: 94 , R_{f1-15}: 96

MR 0.87

MDER 0.78

Óptico

medium

ángulo de haz 30°

Eléctrico

driver no incluido

24 V

sistema 5.0 W

CP3 24V

inserto 107 lm/W²

24 V

Físico

longitud 400 mm

ancho 11 mm

altura 29 mm

¹ Código RAL ² incl. optical losses

Instrucciones de montaje

