

FINA stadio 10

011-2103116F



Proyecto / Tipo _____

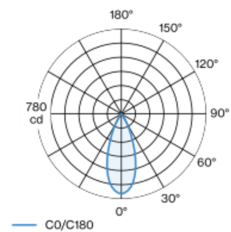
Notas _____

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 ; min. 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 39°; elemento de luz giratorio; grado de protección IP20; CP3; 24 V; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

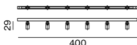
Distribución luminosa



flood 39°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	122	0.71
2	31	1.42
3	14	2.13
4	8	2.84
5	5	3.55

Diseño del producto



General

Vitrina | Empotrado _____

inclinación máx. 90° _____

giro 360° _____

aluminio blanco | RAL 9006 _____

IP20 _____

Interior _____

360 lm _____

inserto óptico 18 lm/W _____

LED

4000 K _____

IRC ≥ 95 _____

L85 / 50000 h _____

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 100 | R_f: 94 | R_{f(1-5)}: 96 _____

MR 0.87 | MDER 0.78 _____

Óptico

flood | ángulo de haz 39° _____

Eléctrico

driver no incluido _____

CP3 | 24 V _____

fijación 5.0 W _____

inserto óptico 3.4 W _____

24 V _____

Físico

longitud 400 mm | ancho 11 mm | altura 29 mm _____

Instrucciones de montaje

