

# FINA spot line

011-0106016A



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



### General

Vitrina | Empotrado

aluminio blanco | RAL 9006 <sup>1</sup>

IP20

Interior

1040 lm

1100 lm/m

inserto óptico 65 lm/W <sup>2</sup>

### LED

3000 K

IRC ≥ 95

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 102 | R<sub>f</sub>: 94 | R<sub>f(1-5)</sub>: 95

MR 0.61 | MDER 0.55

### Óptico

asymmetric

### Eléctrico

driver no incluido

CP3 | 24 V

fijación 24.0 W

inserto óptico 16.1 W

25 W/m

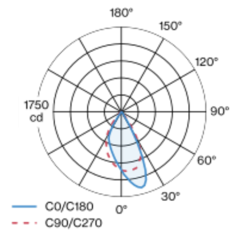
24 V

### Físico

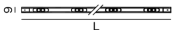
longitud 1000 mm | ancho 9 mm | altura 9 mm

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 puntos de luz LED; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95; mín. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; característica de emisión asimétrica; 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



### Diseño del producto



<sup>1</sup> Código RAL <sup>2</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

### Instrucciones de montaje

