

# FINA spot line

011-0103118M



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



### General

Vitrina | Empotrado

negro | RAL 9021<sup>1</sup>

IP20

Interior

519 lm

inserto óptico 81 lm/W<sup>2</sup>

### LED

4000 K

IRC ≥ 95

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 92 | R<sub>t(1-15)</sub>: 90

MR 0.76 | MDER 0.69

### Óptico

medium | ángulo de haz 32°x46°

### Eléctrico

driver no incluido

CP3 | 24 V

fijación 9.6 W

inserto óptico 6.4 W

24 V

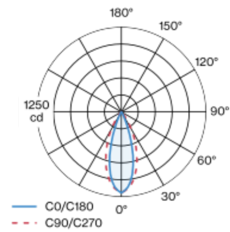
### Físico

longitud 400 mm | ancho 9 mm | altura 9 mm

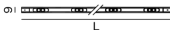
0.1 kg

Minielemento de luz lineal de aluminio; forma tubular; superficie lacada en negro; 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 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95; min. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; característica de difusión precisa con ángulo de proyección de 32°x46°; 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

