



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Vitrina | Empotrado

negro | RAL 9021¹

IP20

Interior

779 lm

inserto óptico 81 lm/W²

LED

4000 K

IRC ≥ 95

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 | R_f: 92 | R_{t(1-15)}: 90

MR 0.76 | MDER 0.69

Óptico

medium | ángulo de haz 32°x46°

Eléctrico

driver no incluido

CP3 | 24 V

fijación 14.3 W

inserto óptico 9.6 W

24 V

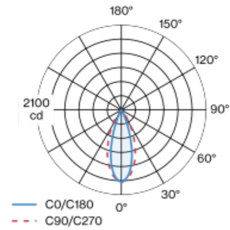
Físico

longitud 600 mm | ancho 9 mm | altura 9 mm

0.13 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



¹ Código RAL ² incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

Instrucciones de montaje

