



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Vitrina , Empotrado

negro , RAL9021 ¹

1260 lm/m

IP20

Interior

689 lm

LED

4000 K

IRC ≥ 95

L80 / 50000 h

seguridad fotobio. RG 1 - riesgo bajo

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_r: 92 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.76

MDER 0.69

Óptico

asymmetric

Eléctrico

driver no incluido

24 V

sistema 14.3 W

CP3 24V

inserto 72 lm/W²

26 W/m

24 V

Físico

longitud 600 mm

ancho 9 mm

altura 9 mm

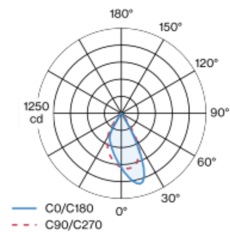
¹ Código RAL ² incl. optical losses

Instrucciones de montaje



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 emisión asimétrica; 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



Diseño del producto

