



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



General

Vitrina , Empotrado
negro , RAL9021 ¹
1340 lm/m
IP20
Interior
500 lm

LED

4000 K
IRC ≥ 97
L85 / 50000 h
seguridad fotobio. RG 1 - riesgo bajo
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 100 , R _f : 96 , R ₍₁₋₁₅₎ : 98
MR 0.86
MDER 0.78

Óptico

asymmetric

Eléctrico

driver no incluido
24 V
sistema 7.3 W
inserto 91 lm/W ²
20 W/m
24 V

Físico

longitud 400 mm
ancho 9 mm
altura 9 mm

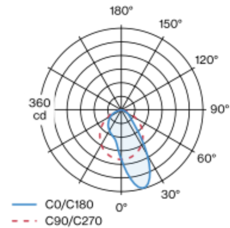
¹ Código RAL ² incl. optical losses

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); lámina de diseño especial para una distribución de la luz asimétrica; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97; min. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; elemento de luz giratorio; grado de protección IP20; 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

