



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General

Vitrina , Empotrado _____

negro , RAL9021 ¹ _____

1230 lm/m _____

IP20 _____

Interior _____

918 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 19.1 W _____

CP3 24V _____

inserto 72 lm/W² _____

26 W/m _____

24 V _____

Físico

longitud 800 mm _____

ancho 9 mm _____

altura 9 mm _____

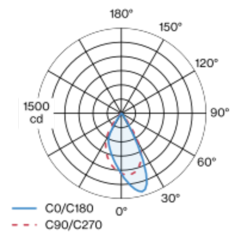
¹ Código RAL ² incl. optical losses

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

