

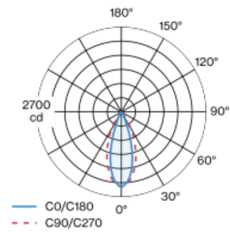


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



Minielemento de luz lineal de aluminio; forma tubular; superficie lacada en tar black; 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



General

Vitrina Empotrado
tar black RAL 9021 ¹
IP20
Interior
1040 lm
inserto óptico 81 lm/W ²

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 19.1 W
inserto óptico 12.8 W
24 V

Físico

longitud 800 mm ancho 9 mm altura 9 mm
--

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

Instrucciones de montaje

