

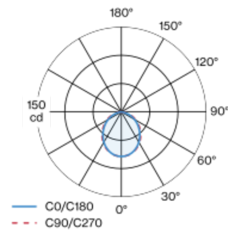


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



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); tapa PMMA iluminada homogéneamente con acabado sanitado; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97 ; mín. 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; 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
199 lm
1150 lm/m
inserto óptico 72 lm/W ²

LED

3000 K
IRC ≥ 97
L85 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 R _r : 96 R _{t-15} : 97
MR 0.68 MDER 0.61

Óptico

Opal opal (lambertsch)

Eléctrico

driver no incluido
CP3 24 V
fijación 3.6 W
inserto óptico 2.8 W
21 W/m
24 V

Físico

longitud 200 mm ancho 9 mm altura 9 mm
0.1 kg

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

Instrucciones de montaje

