

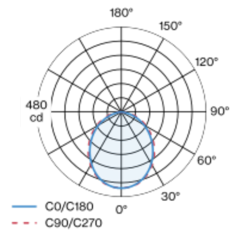


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



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); tapa PMMA iluminada homogéneamente con acabado sanitado; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 97$ ; 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
negro , RAL 9021 <sup>1</sup>
IP20
Interior
1090 lm
1120 lm/m
inserto óptico 79 lm/W <sup>2</sup>

LED

4000 K
IRC $\geq 97$
L85 / 50000 h
MacAdam inicial $\leq 3$ SDCM
R <sub>g</sub> : 100 , R <sub>f</sub> : 96 , R <sub>(1-15)</sub> : 98
MR 0.86
MDER 0.78

Óptico

Opal
opal (lambertsch)

Eléctrico

driver no incluido
24 V
fijación 18.2 W
inserto óptico 13.8 W
CP3
19 W/m
24 V

Físico

longitud 1000 mm
ancho 9 mm
altura 9 mm
0.2 kg

<sup>1</sup> Código RAL <sup>2</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

Instrucciones de montaje

