

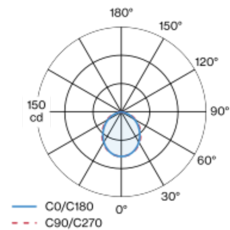


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



Minielemento de luz lineal de aluminio; forma tubular; superficie lacada en aluminio blanco; 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  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 97$ ; 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; CP3; 24 V; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Vitrina , Empotrado
aluminio blanco , RAL 9006 <sup>1</sup>
IP20
Interior
199 lm
1150 lm/m
inserto óptico 72 lm/W <sup>2</sup>

LED

3000 K
IRC $\geq 97$
L85 / 50000 h
MacAdam inicial $\leq 3$ SDCM
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>r</sub> : 96 , R <sub>t(1-5)</sub> : 97
MR 0.68
MDER 0.61

Óptico

Opal
opal (lambertsch)

Eléctrico

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

Físico

longitud 200 mm
ancho 9 mm
altura 9 mm
0.03 kg

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

Instrucciones de montaje

