



Proyecto / Tipo _____

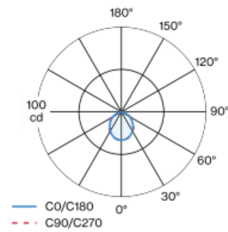
Notas _____

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 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 _____

negro | RAL 9021¹ _____

IP20 _____

Interior _____

84 lm _____

1170 lm/m _____

inserto óptico 76 lm/W² _____

LED

3000 K _____

IRC ≥ 97 _____

L85 / 50000 h _____

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 99 | R_r: 96 | R_{t(1-15)}: 97 _____

MR 0.68 | MDER 0.61 _____

Óptico

Opal | opal (lambertsch) _____

Eléctrico

driver no incluido _____

CP3 | 24 V _____

fijación 1.5 W _____

inserto óptico 1.1 W _____

20 W/m _____

24 V _____

Físico

longitud 100 mm | ancho 9 mm | altura 9 mm _____

0.1 kg _____

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