



Proyecto / Tipo _____

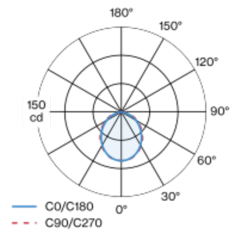
Notas _____

Cantidad / Fecha _____

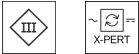


Minielemento de luz lineal de aluminio; forma tubular; superficie lacada en aluminio blanco; para el montaje empotrado o en superficie (disponible como accesorio); sistema de conexión eléctrico metalizado para un montaje sin herramientas; diferentes conectores disponibles para la conexión mecánica y eléctrica - para el montaje flexible del sistema (disponible como accesorio); tapa PMMA iluminada homogéneamente con acabado sanitado; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 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 ¹

IP20

Interior

218 lm

1260 lm/m

inserto óptico 79 lm/W²

LED

4000 K

IRC ≥ 97

L85 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 100 , R_f: 96 , R_{f(1-5)}: 98

MR 0.86

MDER 0.78

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

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

Instrucciones de montaje

