

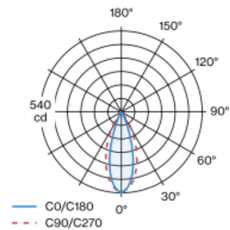


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha

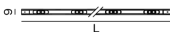


Minielemento de luz lineal de aluminio; forma tubular; superficie lacada en aluminio blanco; para el montaje empotrado o en superficie (disponible como accesorio); sistema de conexión eléctrico metalizado para un montaje sin herramientas; diferentes conectores disponibles para la conexión mecánica y eléctrica - para el montaje flexible del sistema (disponible como accesorio); equipado con puntos de luz LED; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95 ; mín. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; característica de difusión precisa con ángulo de proyección de $32^\circ \times 46^\circ$; 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
235 lm
inserto óptico 73 lm/W ²

LED

3000 K
IRC ≥ 95
L80 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 102 , R _f : 94 , R _{f(-15)} : 95
MR 0.61
MDER 0.55

Óptico

medium
ángulo de haz $32^\circ \times 46^\circ$

Eléctrico

driver no incluido
24 V
fijación 4.8 W
inserto óptico 3.2 W
CP3
24 V

Físico

longitud 200 mm
ancho 9 mm
altura 9 mm

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

Instrucciones de montaje

