

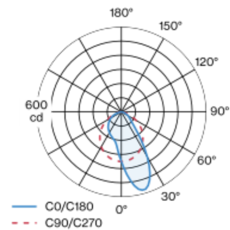


| |
|------------------|
| Proyecto / Tipo |
| Notas |
| Cantidad / Fecha |



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); lámina de diseño especial para una distribución de la luz asimétrica; color de luz 4000 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 |
| aluminio blanco RAL 9006 ¹ |
| IP20 |
| Interior |
| 800 lm |
| 1400 lm/m |
| inserto óptico 91 lm/W ² |

LED

| |
|--|
| 4000 K |
| IRC ≥ 97 |
| L85 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 100 R _f : 96 R _{f(1-15)} : 98 |
| MR 0.86 MDER 0.78 |

Óptico

| |
|------------|
| asymmetric |
|------------|

Eléctrico

| |
|----------------------|
| driver no incluido |
| CP3 24 V |
| fijación 11.6 W |
| inserto óptico 8.8 W |
| 20 W/m |
| 24 V |

Físico

| |
|--|
| longitud 600 mm ancho 9 mm altura 9 mm |
| 0.06 kg |

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

Instrucciones de montaje

