

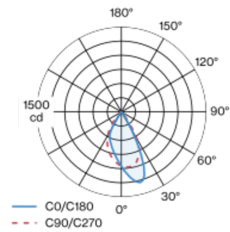


| |
|------------------|
| Proyecto / Tipo |
| Notas |
| Cantidad / Fecha |



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); equipado con puntos de luz LED; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95 ; min. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; característica de emisión asimétrica; 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 9021 ¹ |
| IP20 |
| Interior |
| 831 lm |
| 1110 lm/m |
| inserto óptico 65 lm/W ² |

LED

| |
|---|
| 3000 K |
| IRC ≥ 95 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 102 , R _r : 94 , R ₍₁₋₁₅₎ : 95 |
| MR 0.61 |
| MDER 0.55 |

Óptico

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

Eléctrico

| |
|-----------------------|
| driver no incluido |
| 24 V |
| fijación 19.2 W |
| inserto óptico 12.9 W |
| CP3 |
| 26 W/m |
| 24 V |

Físico

| |
|-----------------|
| longitud 800 mm |
| ancho 9 mm |
| altura 9 mm |

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

Instrucciones de montaje

