

FINA SUPPORT lead

011-129AX018A

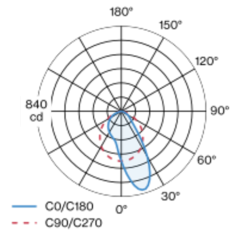


| |
|------------------|
| Proyecto / Tipo |
| Notas |
| Cantidad / Fecha |



Miniluminaria rectangular de aluminio; versión angular; superficie lacada en negro; sistema de conexión eléctrico metalizado para un montaje sin herramientas; diferentes postes mecánicos y eléctricos disponibles - para el montaje flexible del sistema (disponible como accesorio); lámina de diseño especial para una distribución de la luz asimétrica; color de luz 3000 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 De pie |
| negro RAL 9021 ¹ |
| IP20 |
| Interior |
| 1120 lm |
| 1370 lm/m |
| inserto óptico 84 lm/W ² |

LED

| |
|--|
| 3000 K |
| IRC ≥ 97 |
| L85 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 99 R _r : 96 R _{t(1-5)} : 97 |
| MR 0.68 MDER 0.61 |

Óptico

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

Eléctrico

| |
|-----------------------|
| driver no incluido |
| CP3 24 V |
| fijación 17.6 W |
| inserto óptico 13.3 W |
| 22 W/m |
| 24 V |

Físico

| |
|--|
| longitud 866 mm ancho 9 mm altura 9 mm |
| 0.1 kg |

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

Instrucciones de montaje

