

FINA SUPPORT opal

011-12052180

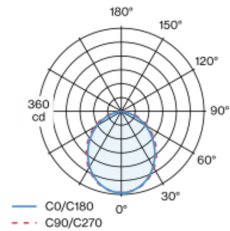


| | |
|------------------|--|
| Proyecto / Tipo | |
| Notas | |
| Cantidad / Fecha | |



Miniluminaria rectangular de aluminio; versión angular; superficie lacada en tar black; 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); tapa PMMA iluminada homogéneamente con acabado sanitado; color de luz 3500 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 | |
| giro 360° | |
| tar black RAL 9021 ¹ | |
| IP20 | |
| Interior | |
| 892 lm | |
| 1150 lm/m | |
| inserto óptico 80 lm/W ² | |

LED

| | |
|--|--|
| 3500 K | |
| IRC ≥ 97 | |
| L85 / 50000 h | |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM | |
| R _g : 100 R _f : 97 R _{f(15)} : 96 | |
| MR 0.71 MDER 0.64 | |

Óptico

| | |
|--------------------------|--|
| Opal opal (lambertsch) | |
|--------------------------|--|

Eléctrico

| | |
|-----------------------|--|
| driver no incluido | |
| CP3 24 V | |
| fijación 14.6 W | |
| inserto óptico 11.1 W | |
| 19 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

