

LENO microprismatic

semi-recessed / surface system

051-8214537G 051-8920127



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



General

| |
|--|
| Techo / Pared , Semi-empotrado ¹ -Superficie ² |
| blanco , RAL9010 ³ |
| 1900 lm/m |
| delante IP40 ¹ -IP20 ² , detrás IP20 |
| 2320 lm |

LED

| |
|--------------------------------------|
| 3000 K |
| CRI ≥ 80 |
| L90 / 50000 h |
| seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| MR 0.54 |
| MDER 0.49 |

Óptico

| |
|--------------------------|
| Microprismatic |
| UGR < 19 |
| PstLM ≤ 1.0 ⁴ |
| SVM ≤ 0.4 ⁴ |

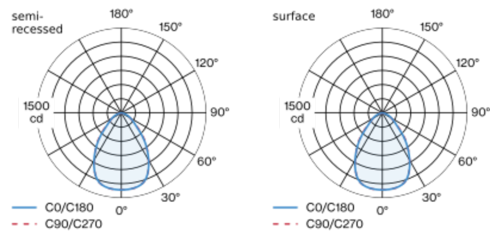
Eléctrico

| |
|--------------|
| DALI-2 |
| 19.1 W |
| CP1 220-240V |
| 121 lm/W |
| 1 DALI Addr. |
| 16 W/m |

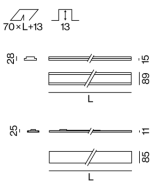
Físico

| |
|------------------|
| longitud 1221 mm |
| ancho 89 mm |
| altura 28 mm |
| 3 kg |

Distribución luminosa



Diseño del producto



Orificio

| |
|--------------------------------|
| longitud 1234 mm |
| ancho 70 mm |
| espesor mín. del techo 12.5 mm |
| profundidad empotrada 13 mm |

¹ semiempotrado ² superficie ³ Código RAL
⁴ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Instrucciones de montaje

