

SASSO 60 round downlight

trim 2 lamps

048-2602514W 048-269831G 002-90771



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



| | | | | |
|------------------|----------|---|--------|--------|
| ↑ IP20 ↓ IP44 | 220-240V | ↻ | X-PERT | X-PERT |
|------------------|----------|---|--------|--------|

General

| |
|------------------------------|
| Techo , Empotrado |
| rotación 360° |
| plata mate |
| Set de montaje plateado-gris |
| delante IP44 , detrás IP20 |
| 2160 lm |

LED

| |
|--|
| 3000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 2 SDCM |
| R _g : 100 , R _f : 91 , R _{1-5} : 88 |
| MR 0.59 |
| MDER 0.53 |

Óptico

| |
|--------------------------|
| wide flood |
| ángulo de haz 55° |
| ≥65° <1500 cd/m² |
| PstLM ≤ 1.0 ¹ |
| SVM ≤ 0.4 ¹ |

Eléctrico

| |
|--------------------------|
| non atenuable |
| 25.2 W |
| total de insertos 21.4 W |
| CP2 220-240V |
| 86 lm/W |

Físico

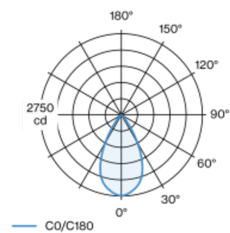
| |
|-----------------|
| borde |
| longitud 147 mm |
| ancho 80 mm |
| altura 48 mm |
| 0.28 kg |

Orificio

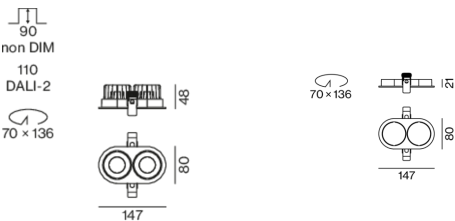
| |
|------------------------------|
| diámetro 70 mm |
| longitud 136 mm |
| espesor mín. del techo 2 mm |
| espesor máx. del techo 25 mm |
| profundidad empotrada 90 mm |

¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

