

SASSO 100 square downlight

trim 2 lamps

048-2710114S 048-2799317 002-90789



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



| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

General

| |
|-------------------------------------------|
| Techo , Empotrado |
| plata mate |
| Set de montaje blanco tráfico |
| parte delantera IP44 , parte trasera IP20 |
| 4400 lm |

LED

| |
|-----------------------------------------------------------------------|
| 4000 K |
| IRC \geq 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam inicial \leq 2 SDCM |
| R _g : 98 , R _r : 90 , R _{t(1-15)} : 88 |
| MR 0.8 |
| MDER 0.72 |

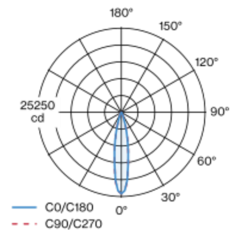
Óptico

| |
|----------------------------------------------------|
| spot |
| ángulo de haz 20° |
| UGR $<$ 16 , \geq 65° $<$ 3000 cd/m ² |
| PstLM \leq 1.0 ¹ |
| SVM \leq 0.4 ¹ |

Eléctrico

| |
|------------------------------|
| DALI-2 |
| sistema 52 W |
| inserto 22.7 W |
| 36 Vf |
| 650 mA |
| total de insertos 45 W |
| CP2 220-240V |
| sistema 85 lm/W ² |
| inserto 97 lm/W ³ |
| 1 DALI Addr. |

Distribución luminosa



Diseño del producto



Físico

| |
|-----------------|
| borde |
| longitud 218 mm |
| ancho 118 mm |
| altura 75 mm |
| 0.59 kg |

Orificio

| |
|------------------------------|
| longitud 210 mm |
| ancho 112 mm |
| espesor mín. del techo 2 mm |
| espesor máx. del techo 25 mm |
| profundidad empotrada 100 mm |

¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)
³ incl. optical losses



SASSO 100 square downlight

trim 2 lamps

048-2710114S 048-2799317 002-90789



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

