

SASSO 100 square adjustable

ceiling

048-33105314S



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



General

| |
|-------------------------------|
| Techo , Superficie |
| inclinación máx. 20° |
| negro , RAL 9005 ¹ |
| Color interno plata mate |
| IP20 |
| 1490 lm |

LED

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

Óptico

| |
|---|
| spot |
| ángulo de haz 18° |
| UGR ≤ 13 , ≥65° <3000 cd/m ² |
| P _{stLM} ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

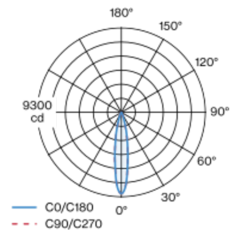
Eléctrico

| |
|------------------------------|
| DALI-2 |
| 220-240 V |
| sistema 20.2 W |
| sistema 74 lm/W ³ |
| CP1 |
| 1 DALI Addr. |

Físico

| |
|-----------------|
| longitud 100 mm |
| ancho 100 mm |
| altura 162 mm |
| 1.1 kg |

Distribución luminosa



Diseño del producto



¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
³ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

