

# SASSO 100 round adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2720919W 048-2796397 002-90766



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



### General

Techo | Empotrado

inclinación máx. 30°

giro 360°

gold dust | RAL 260-M <sup>1</sup>

Set de montaje blanco tráfico

parte delantera IP40 | parte trasera IP20

1720 lm

fijación 113 lm/W <sup>2</sup>

### LED

2700 K

IRC ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>f(1-15)</sub>: 87

MR 0.52 | MDER 0.47

### Óptico

wide flood | ángulo de haz 56°

UGR ≤ 19 | ≥65° <1500 cd/m²

PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

### Eléctrico

non atenuable

CP2 | 220-240 V

sistema 17.9 W | fijación 15.2 W

36 Vf | 450 mA

### Físico

con marco, para techos acústicos

diámetro 114 mm | altura 95 mm

1.39 kg

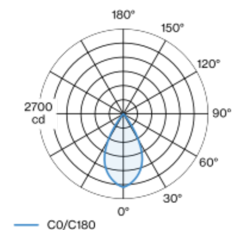
### Orificio

diámetro 100 mm

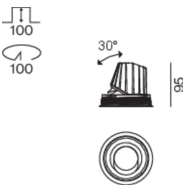
espesor mín. del techo 25 mm | espesor máx. del techo 40 mm

profundidad empotrada 100 mm

### Distribución luminosa



### Diseño del producto



<sup>1</sup> Código RAL  
<sup>2</sup> incluye la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna  
<sup>3</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

### Instrucciones de montaje



### Calculadora de iluminación

