

# SASSO 100 round

## adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2720014S 048-2796397 002-90780



Proyecto / Tipo \_\_\_\_\_

Notas \_\_\_\_\_

Cantidad / Fecha \_\_\_\_\_



### General

Techo , Empotrado

inclinación máx. 30°

giro 360°

plata mate

Set de montaje blanco señales para techos acústicos

parte delantera IP40 , parte trasera IP20

2080 lm

### LED

3000 K

IRC ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>i(1-15)</sub>: 87

MR 0.6

MDER 0.54

### Óptico

spot

ángulo de haz 18°

UGR < 16

### Eléctrico

non atenuable

220-240 V

sistema 26.7 W

inserto 22.7 W

36 Vf

650 mA

CP2

sistema 78 lm/W<sup>1</sup>

inserto 92 lm/W<sup>1</sup>

### Físico

con marco, para techos acústicos

diámetro 114 mm

altura 95 mm

0.45 kg

### Orificio

diámetro 100 mm

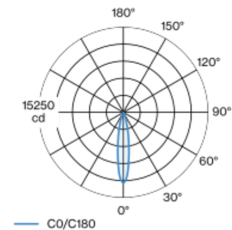
espesor mín. del techo 25 mm

espesor máx. del techo 40 mm

profundidad empotrada 100 mm

<sup>1</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

### Distribución luminosa



### Diseño del producto



### Instrucciones de montaje



### Calculadora de iluminación

