

# SASSO PRO 80

## adjustable offset trim round

048-2312537F 052-1932328



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



### General

Techo | Empotrado

inclinación máx. 35°

giro 360°

blanco | RAL 9016 <sup>1</sup>

Set de montaje negro intenso

IP20

1060 lm

### LED

3000 K

IRC ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 100 | R<sub>f</sub>: 89 | R<sub>f(1-15)</sub>: 89

MR 0.56 | MDER 0.51

### Óptico

flood | ángulo de haz 37°

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Eléctrico

DALI-2

CP2 | 220-240 V

sistema 12.2 W

sistema 87 lm/W <sup>3</sup>

### Físico

borde

diámetro 98 mm | altura 83 mm

0.43 kg

### Orificio

diámetro 92 mm

espesor mín. del techo 2 mm | espesor máx. del  
techo 25 mm

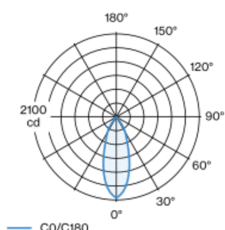
profundidad empotrada 130 mm

<sup>1</sup> Código RAL

<sup>2</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

<sup>3</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas  
de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo  
operativo

### Distribución luminosa



### Diseño del producto

