

# SASSO PRO 80

## adjustable flush trim square

048-2310518F 052-1942318



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



### General

Techo | Empotrado  
inclinación máx. 35°  
giro 360°  
negro intenso | RAL 9005 <sup>1</sup>  
Set de montaje negro intenso  
IP20  
727 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°  
UGR ≤ 19 | ≥ 65° < 3000 cd/m<sup>2</sup>  
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Eléctrico

non atenuable  
CP2 | 220-240 V  
sistema 8.3 W  
sistema 88 lm/W <sup>3</sup>

### Físico

borde  
longitud 98 mm | ancho 98 mm | altura 83 mm  
0.43 kg

### Orificio

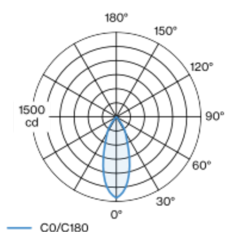
diámetro 92 mm  
espesor mín. del techo 2 mm | espesor máx. del  
techo 25 mm  
profundidad empotrada 110 mm

<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

