

# SASSO PRO 80

## adjustable offset trim round

048-2310417V 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
388 lm

### LED

2700 K
IRC ≥ 90
L85 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 99   R <sub>r</sub> : 91   R <sub>t(1-15)</sub> : 89
MR 0.54   MDER 0.49

### Óptico

super spot   ángulo de haz 8°
UGR ≤ 10

### Eléctrico

non atenuable
CP2   220-240 V
sistema 7.6 W
sistema 51 lm/W <sup>2</sup>

### Físico

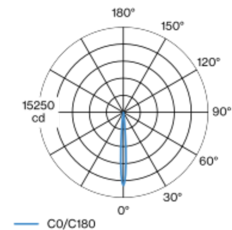
borde
diámetro 98 mm   altura 83 mm
0.43 kg

### Orificio

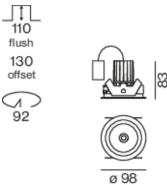
diámetro 92 mm
espesor mín. del techo 2 mm   espesor máx. del techo 25 mm
profundidad empotrada 130 mm

<sup>1</sup> Código RAL  
<sup>2</sup> 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



### Instrucciones de montaje



### Calculadora de iluminación

