

# SASSO 100 round downlight

trim

048-2700211S 048-279631G 002-90766



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



**General**

Techo | Empotrado

negro intenso | RAL 9005

Set de montaje aluminio blanco

parte delantera IP44 | parte trasera IP20

1610 lm

fijación 106 lm/W <sup>1</sup>

**LED**

3500 K

IRC ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>t-15</sub>: 89

MR 0.7 | MDER 0.64

**Óptico**

spot | ángulo de haz 20°

UGR ≤ 10

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</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

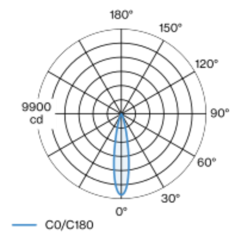
**Físico**

borde

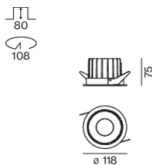
diámetro 118 mm | altura 75 mm

1.3 kg

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



**Orificio**

diámetro 108 mm

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

profundidad empotrada 80 mm

<sup>1</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

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

<sup>3</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

## Instrucciones de montaje

## Calculadora de iluminación

