

# SASSO 100 round downlight

trimless exposed concrete

048-2700117S 048-2795210 002-90767



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo | Empotrado

giro 360°

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

Set de montaje aluminio blanco

parte delantera IP44 | parte trasera IP20

1800 lm

fijación 118 lm/W <sup>2</sup>

LED

4000 K

IRC ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 98 | R<sub>r</sub>: 90 | R<sub>t(1-15)</sub>: 88

MR 0.8 | MDER 0.72

Óptico

spot | ángulo de haz 20°

UGR ≤ 13 | ≥65° <1500 cd/m²

PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

Eléctrico

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP2 | 220-240 V

sistema 17.9 W | fijación 15.2 W

36 Vf | 450 mA

Físico

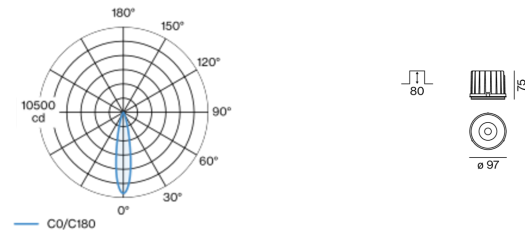
sin marco, para techos de hormigón visto

longitud 230 mm | ancho 230 mm | altura 162 mm

2.61 kg

Distribución luminosa

Diseño del producto



Orificio

profundidad empotrada 80 mm

<sup>1</sup> Código RAL

<sup>2</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

<sup>3</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Instrucciones de montaje

Calculadora de iluminación