

# SASSO 100 square adjustable

trim

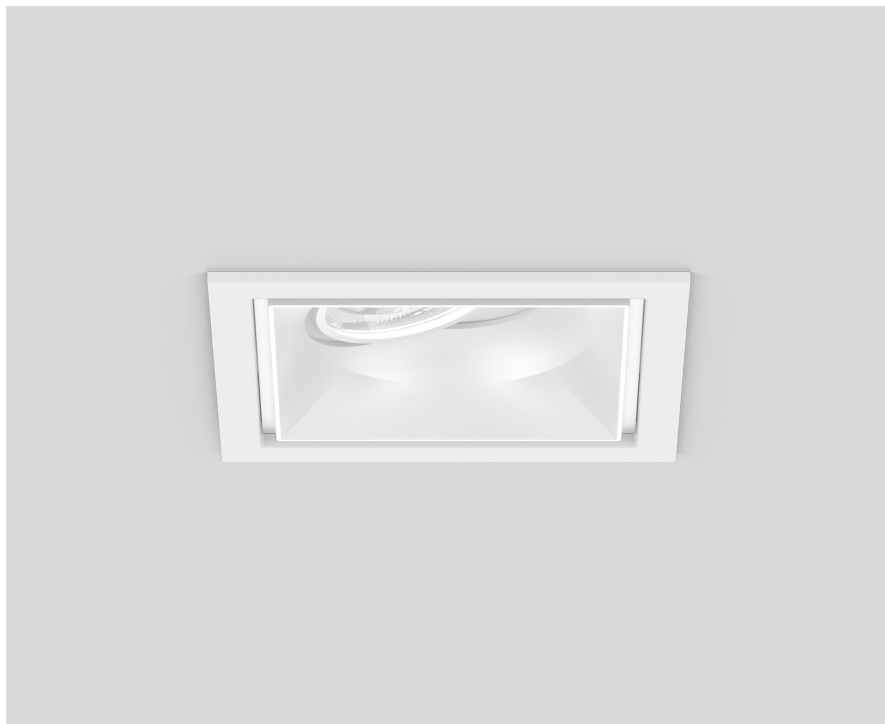
048-2730117M 048-2797317 002-90767



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Techo | Empotrado  
inclinación máx. 30°  
blanco tráfico | RAL 9016  
Set de montaje blanco tráfico  
parte delantera IP40 | parte trasera IP20  
1890 lm  
fijación 124 lm/W<sup>1</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

medium | ángulo de haz 31°  
UGR ≤ 16  
PstLM ≤ 1.0<sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4<sup>3</sup>

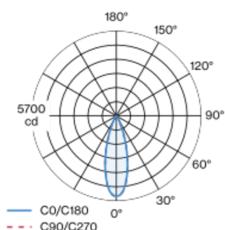
## Eléctrico

DALI-2 | 1 DALI Addr.  
CP2 | 220-240 V  
sistema 17.9 W | fijación 15.2 W  
36 Vf | 450 mA

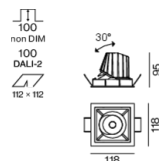
## Físico

borde  
longitud 118 mm | ancho 118 mm | altura 95 mm  
0.57 kg

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



## Orificio

longitud 112 mm | ancho 112 mm  
espesor mín. del techo 2 mm | espesor máx. del techo 25 mm  
profundidad empotrada 100 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

