

SASSO 100 round adjustable

trim

048-2720917X 048-2796317 002-90766



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



--	--	--	--	--

General

Techo , Empotrado
inclinación máx. 30°
giro 360°
blanco , RAL9016 ¹
blanco tráfico
parte delantera IP40 , parte trasera IP20
1500 lm

LED

2700 K
IRC ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 2 SDCM
R _g : 97 , R _r : 91 , R _{f(1-15)} : 87
MR 0.52
MDER 0.47

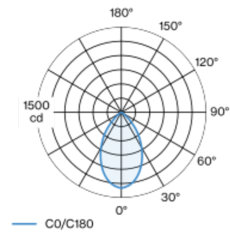
Óptico

super wide flood
ángulo de haz 63°
P _{stLM} ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

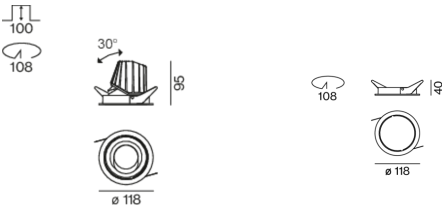
Eléctrico

non atenuable
sistema 17.9 W
inserto 15.2 W
36 Vf
450 mA
CP2 220-240V
sistema 84 lm/W ³
inserto 98 lm/W ⁴

Distribución luminosa



Diseño del producto



Físico

borde
diámetro 118 mm
altura 95 mm
0.46 kg

Orificio

diámetro 108 mm
espesor mín. del techo 2 mm
espesor máx. del techo 25 mm
profundidad empotrada 100 mm

¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)
⁴ incl. optical losses



SASSO 100 round adjustable

trim
048-2720917X 048-2796317 002-90766



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

