

SASSO 100 round

adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2720017S 048-2796397 002-90780



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



--	--	--	--	--

General

Techo , Empotrado
inclinación máx. 30°
giro 360°
blanco , RAL9016 ¹
Set de montaje blanco señales para techos acústicos
parte delantera IP40 , parte trasera IP20
2100 lm

LED

3000 K
IRC ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 2 SDCM
R _g : 99 , R _f : 90 , R _{i(1-15)} : 87
MR 0.6
MDER 0.54

Óptico

spot
ángulo de haz 19°
UGR < 19

Eléctrico

non atenuable
220-240 V
sistema 26.7 W
inserto 22.7 W
36 Vf
650 mA
CP2
sistema 79 lm/W ²
inserto 92 lm/W ²

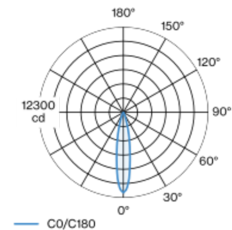
Físico

con marco, para techos acústicos
diámetro 114 mm
altura 95 mm
0.45 kg

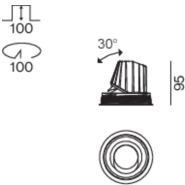
Orificio

diámetro 100 mm
espesor mín. del techo 25 mm
espesor máx. del techo 40 mm
profundidad empotrada 100 mm

Distribución luminosa



Diseño del producto



¹ Código RAL
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

