

SASSO 100 round adjustable

trimless

048-2720511F 048-2796117 002-90776



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo , Empotrado
inclinable máx 30°
rotación 360°
negro , RAL9005 ¹
delante IP40 , detrás IP20
2090 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 2 SDCM
R_g: 100 , R_f: 91 , R_{f1-5}: 88
MR 0.59
MDER 0.53

Óptico

flood
ángulo de haz 45°
UGR < 16 , ≥ 65° < 3000 cd/m²
P_{stLM} ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

DALI-2
29.2 W
CP2 220-240V
72 lm/W
1 DALI Addr.

Físico

sin borde
diámetro 105 mm
altura 95 mm
0.55 kg

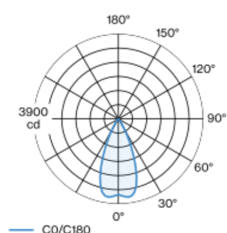
Orificio

diámetro 106 mm
espesor mín. del techo 12.5 mm
espesor máx. del techo 25 mm
profundidad empotrada 100 mm

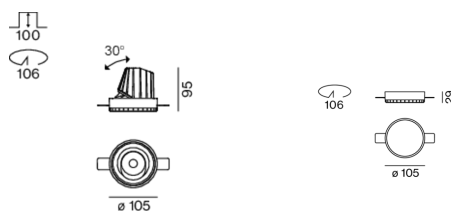
¹ Código RAL

² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



[048-2720511F 048-2796117 002-90776] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de $\pm 10\%$; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de $\pm 10\%$; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ± 150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

20.05.2024