

# SASSO 100 square downlight

trim

048-2710E14W 048-279731G 002-90776



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Techo , Empotrado

plata mate

Set de montaje plateado-gris

delante IP40 , detrás IP20

2310 lm

## LED

colour warm dimming

1800 K - 3000 K

CRI  $\geq$  90

L90 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq$  3 SDCM

R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 89 , R<sub>f(1-5)</sub>: 89

MR 0.56

MDER 0.51

## Óptico

wide flood

ángulo de haz 51°

PstLM  $\leq$  1.0 <sup>1</sup>

SVM  $\leq$  0.4 <sup>1</sup>

## Eléctrico

DALI-2

28.0 W

CP2 220-240V

83 lm/W

1 DALI Addr.

## Físico

borde

longitud 118 mm

ancho 118 mm

altura 75 mm

## Orificio

longitud 112 mm

ancho 112 mm

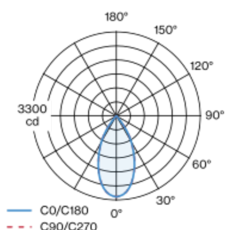
espesor mín. del techo 2 mm

espesor máx. del techo 25 mm

profundidad empotrada 80 mm

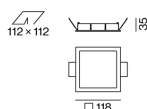
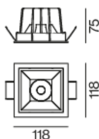
<sup>1</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Distribución luminosa



## Diseño del producto

80  
non DIM  
80  
DALI-2  
112 x 112



[048-2710E14W 048-279731G 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  $\pm 150$  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

1 / 1