

SPADO 150 square downlight

trim

049-31515170



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo, Empotrado

blanco, RAL9016¹

parte delantera IP44, parte trasera IP20

1830 lm

LED

3000 K

IRC ≥ 80

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

Óptico

wide flood

ángulo de haz 56°

UGR < 19 , $\geq 65^\circ < 1500$ cd/m²

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

non atenuable

sistema 16.4 W

CP2 220-240V

sistema 112 lm/W³

Físico

borde

longitud 179 mm

ancho 179 mm

altura 104 mm

0.8 kg

Orificio

longitud 150 mm

ancho 150 mm

espesor mín. del techo 2 mm

espesor máx. del techo 25 mm

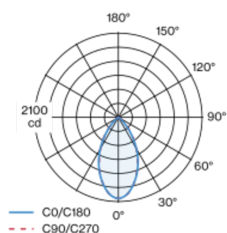
profundidad empotrada 110 mm

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)

Distribución luminosa



Diseño del producto

