

# SPADO 150 round downlight

trim

049-31215170



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Techo , Empotrado

blanco , RAL 9016 <sup>1</sup>

parte delantera IP44 , parte trasera IP20

1810 lm

## LED

3000 K

IRC  $\geq$  80

L80 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq$  3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

## Óptico

wide flood

ángulo de haz 52°

UGR  $\leq$  19 ,  $\geq$  65°  $<$  1500 cd/m<sup>2</sup>

PstLM  $\leq$  1.0 <sup>2</sup>

SVM  $\leq$  0.4 <sup>2</sup>

## Eléctrico

non atenuable

220-240 V

sistema 16.4 W

sistema 110 lm/W<sup>3</sup>

CP2

## Físico

borde

diámetro 179 mm

altura 104 mm

0.8 kg

## Orificio

diámetro 150 mm

espesor mín. del techo 2 mm

espesor máx. del techo 25 mm

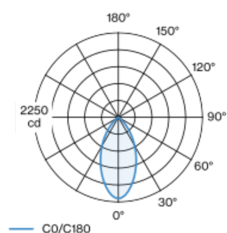
profundidad empotrada 110 mm

<sup>1</sup> Código RAL

<sup>2</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

<sup>3</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

## Distribución luminosa



## Diseño del producto

