



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



### General

Techo , Superficie

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

Reflector cromo

IP20

3470 lm

### LED

3000 K

IRC  $\geq 90$ 

L90 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCMR<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 92 , R<sub>f(1-15)</sub>: 91

MR 0.64

MDER 0.58

### Óptico

flood square

ángulo de haz 56°

UGR  $\leq 19$  ,  $\geq 65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$ PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup>SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup>

### Eléctrico

DALI-2

220-240 V

sistema 34 W

sistema 102 lm/W<sup>3</sup>

CP1

### Físico

longitud 126 mm

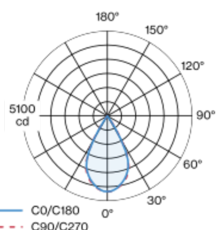
ancho 126 mm

altura 90 mm

0.75 kg

<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

