



### General

Techo , Superficie

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

Reflector negro

IP20

3670 lm

### LED

4000 K

IRC  $\geq$  90

L90 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq$  3 SDCMR<sub>g</sub>: 102 , R<sub>f</sub>: 93 , R<sub>f(15)</sub>: 92

MR 0.81

MDER 0.74

### Óptico

flood round

ángulo de haz 49°

UGR  $\leq$  19 ,  $\geq$  65°  $<$  3000 cd/m<sup>2</sup>PstLM  $\leq$  1.0 <sup>2</sup>SVM  $\leq$  0.4 <sup>2</sup>

### Eléctrico

DALI-2

220-240 V

sistema 34 W

sistema 108 lm/W<sup>3</sup>

CP1

### Físico

longitud 126 mm

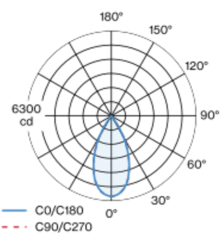
ancho 126 mm

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



### Instrucciones de montaje



### Calculadora de iluminación

