

090-1Q921CBB11



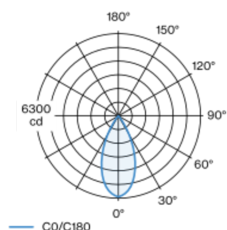
Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



Distribución luminosa



General

Techo | Superficie

negro | RAL 9005 ¹

Reflector negro

IP20

3640 lm

LED

3500 K

$$\text{IRC} \geq 90$$

L85 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCMR_q: 96 | R_f: 90 | R_{f-15}: 91

MR 0.74 | MDER 0.67

Óptico

flood round | ángulo de haz 46°

UGR ≤ 19 | $\geq 65^\circ$ <3000 cd/m²

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

Eléctrico

non atenuable

CP1 | 220-240 V

sistema 29.7 W

sistema 123 lm/W³

Físico

longitud 126 mm | ancho 126 mm | altura 90 mm

¹ Código RAL² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

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

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

