

**General**

Techo , Superficie

blanco , RAL 9016 ¹

Reflector cromo

IP20

2050 lm

LED

2700 K

IRC ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCMR_g: 101 , R_f: 91 , R_{t(1-15)}: 89

MR 0.56

MDER 0.51

Óptico

spot round

ángulo de haz 15°

UGR < 10 , $\geq 65^\circ < 1500$ cd/m²PstLM ≤ 1.0 ²SVM ≤ 0.4 ²**Eléctrico**

DALI-2

220-240 V

sistema 34 W

sistema 60 lm/W³

CP1

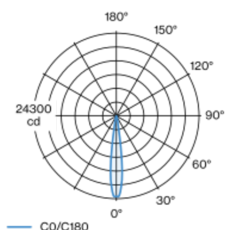
Físico

longitud 126 mm

ancho 126 mm

altura 90 mm

0.75 kg

¹ Código RAL² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)³ DISPOSITIVO: con consideración de pérdidas ópticas y de la unidad de control. SISTEMA: con consideración de pérdidas ópticas, de la unidad de control y de la eficiencia del dispositivo.**Distribución luminosa****Diseño del producto**