



General

Techo , Superficie

blanco , RAL 9016 ¹

Reflector cromo

IP20

471 lm

LED

3000 K

IRC ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCMR_g: 100 , R_f: 92 , R_{f(1-5)}: 91

MR 0.64

MDER 0.58

Óptico

flood round

ángulo de haz 49°

UGR ≤ 19 , $\geq 65^\circ < 3000$ cd/m²PstLM ≤ 1.0 ²SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

non atenuable

220-240 V

sistema 5.7 W

sistema 83 lm/W³

CP1

Físico

longitud 51 mm

ancho 51 mm

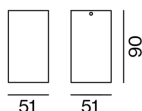
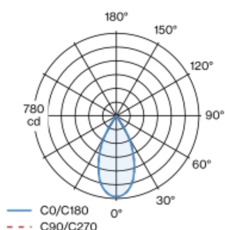
altura 90 mm

0.2 kg

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

Distribución luminosa

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

