



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

**General**

Techo , Superficie

negro , RAL 9005 <sup>1</sup>

Reflector cromo

IP20

3190 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(1-15)</sub>: 92

MR 0.81

MDER 0.74

**Óptico**

medium round

ángulo de haz 33°

UGR &lt; 10

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup>SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup>**Eléctrico**

non atenuable

220-240 V

sistema 34 W

sistema 94 lm/W<sup>3</sup>

CP1

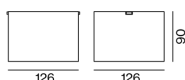
**Físico**

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> 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****Instrucciones de montaje****Calculadora de iluminación**