



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

**General**

Techo / Pared , Rail

giro 360°

negro , RAL 9005 ¹

IP20

1890 lm

2100 lm/m

inserto óptico 170 lm/W²**LED**

3000 K

IRC ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

Óptico

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ³SVM ≤ 0.4 ³**Eléctrico**

DALI-2

48 V

fijación 15.9 W

fijación 119 lm/W⁴

inserto óptico 11.1 W

CP3

1 DALI Addr.

18 W/m

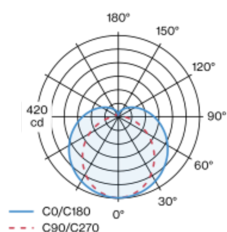
Físico

longitud 910 mm

ancho 33 mm

altura 33 mm

0.4 kg

¹ Código RAL² INSERTO ÓPTICO: incluida la consideración de las pérdidas ópticas.³ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)⁴ 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.**Instrucciones de montaje****Distribución luminosa****Diseño del producto**