



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

**General**

Techo , Rail

giro 360°

negro , RAL 9005 ¹

IP20

1300 lm

1080 lm/m

inserto óptico 176 lm/W²**LED**

tunable white

1800 K - 4000 K

IRC ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

Óptico

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ³SVM ≤ 0.4 ³**Eléctrico**

DALI-2 DT8

48 V

fijación 10.6 W

fijación 123 lm/W⁴

inserto óptico 7.4 W

CP3

1 DALI Addr.

9 W/m

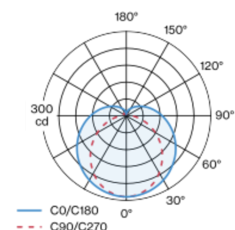
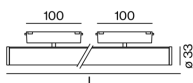
Físico

longitud 1210 mm

ancho 33 mm

altura 33 mm

0.45 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.**Distribución luminosa****Diseño del producto****Instrucciones de montaje****Calculadora de iluminación**