



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

**General**

Techo , Rail

IP20

4090 lm

2050 lm/m

**LED**

2700 K

IRC  $\geq 80$ 

L90 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

MR 0.48

MDER 0.44

**Óptico**

Opal

opal (lambertsch)

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup>SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>**Eléctrico**

DALI-2

220-240 V

sistema 33 W

sistema 124 lm/W<sup>2</sup>

CP2

1 DALI Addr.

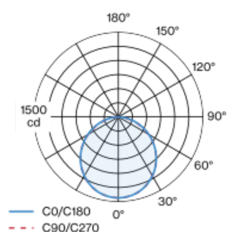
17 W/m

**Físico**

longitud 2000 mm

ancho 43 mm

altura 13 mm

<sup>1</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)<sup>2</sup> 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**