



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

**General**

Techo , Rail

IP20

5820 lm

2330 lm/m

**LED**

4000 K

IRC  $\geq 80$ 

L90 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

MR 0.72

MDER 0.65

**Óptico**

Opal

opal (lambertsch)

PstLM  $\leq 1.0^1$ SVM  $\leq 0.4^1$ **Eléctrico**

DALI-2

220-240 V

sistema 41 W

sistema 142 lm/W<sup>2</sup>

CP2

1 DALI Addr.

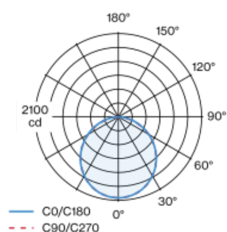
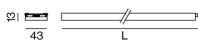
16 W/m

**Físico**

longitud 2500 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****Instrucciones de montaje****Calculadora de iluminación**