



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

**General**

Techo , Rail

IP20

3070 lm

2050 lm/m

LED

3000 K

IRC ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

MR 0.56

MDER 0.51

Óptico

Opal

opal (lambertsch)

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

DALI-2

220-240 V

sistema 26.4 W

CP2

sistema 116 lm/W²

1 DALI Addr.

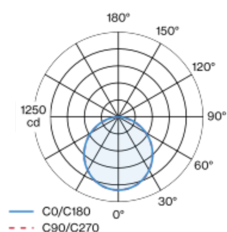
18 W/m

Físico

longitud 1500 mm

ancho 43 mm

altura 13 mm

¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)**Distribución luminosa****Diseño del producto**