



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo | Rail

inserto lineal para focos

blanco tráfico | RAL 9016

IP20

6510 lm

2170 lm/m

LED

3500 K

IRC ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCMR_g: 96 | R_f: 90 | R_{f(1-15)}: 91

MR 0.74 | MDER 0.67

Óptico

wide flood

UGR ≤ 16 | $\geq 65^\circ < 1500$ cd/m²PstLM ≤ 1.0 ¹ | SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP2 | 220-240 V

sistema 47 W

sistema 139 lm/W ³

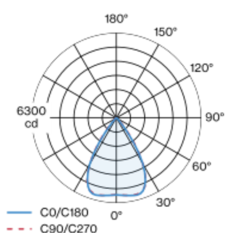
16 W/m

Físico

longitud 3000 mm | ancho 43 mm | altura 13 mm

¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)² incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna³ incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

