

042-122403WH



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo | Suspendido

RAL blanco tráfico | RAL 9016 ¹

IP20

4190 lm

2100 lm/m

LED

3000 K

$$\text{IRC} \geq 90$$

L90 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_q: 99 | R_f: 91 | R_{1-15}: 89

MR 0.61 | MDER 0.55

Óptico

High Performance Opal | opal (lambertsch)

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

Eléctrico

DALI-2

CP1 | 220-240 V

sistema 36 W

sistema 116 lm/W³

18 W/m

Físico

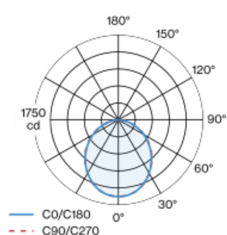
longitud 2008 mm | ancho 40 mm | altura 65 mm

3.4 kg

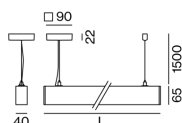
¹ Código RAL² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

³ 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



[042-122403WH] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de ± 10 %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de ± 10 %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ± 150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

15.06.2025