

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6172D47CH



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Pared , Superficie

inclinación máx. 89°

blanco , RAL 9010 ¹

IP20

141 lm

LED

3000 K²-tunable white³

IRC ≥ 90

L80 / 50000 h²-L85 / 50000 h³

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 100²-99³ , R_f: 91²-90³ , R_{f(1-15)}: 88

MR 0.59²-0.53³

MDER 0.53²-0.48³

2700 K - 5000 K

Óptico

flood²-opal (lambertsch)³

ángulo de haz 23°

PstLM ≤ 1.0² 3 4

SVM ≤ 0.4² 3 4

High Performance Opal

Eléctrico

DALI-2 / interruptor (sólo focos)²-DALI-2 DT8 / interruptor (sólo focos)³

220-240 V

sistema 2.2²-20.9³ W

sistema 64²-97³ lm/W⁵

CP1

1 DALI Addr.

Físico

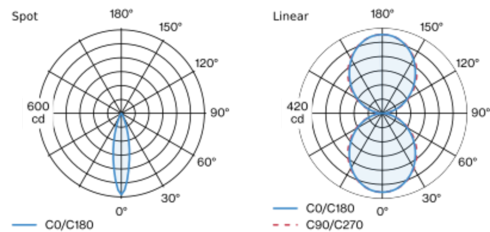
longitud 710 mm

ancho 40 mm

altura 100 mm

derecha

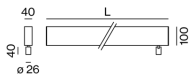
Distribución luminosa



flood 23° Spot

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	584	0.41
2	146	0.83
3	65	1.24
4	37	1.65
5	23	2.07

Diseño del producto



¹ Código RAL ² Foco ³ Lineal

⁴ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

⁵ DISPOSITIVO: con consideración de pérdidas ópticas y de la unidad de control. SISTEMA: con consideración de pérdidas ópticas, de la unidad de control y de la eficiencia del dispositivo.

Instrucciones de montaje



[058-6172D47CH] 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

07.04.2025