

LINEA opal / asymmetric

wall

058-6171518AA



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Pared | Superficie

negro | RAL 9005 ¹

IP20

indirecto 509 lm | direct 428 lm

total 937 lm

3070 lm/m

LED

3000 K

IRC ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 | R_f: 91 | R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.61 | MDER 0.55

Óptico

High Performance Opal / Asymmetric | asymmetric

PstLM ≤ 1.0^{2 3} | SVM ≤ 0.4^{2 3}

Eléctrico

non atenuable

CP1 | 220-240 V

sistema 9.7 W

sistema 97 lm/W ⁴

32 W/m

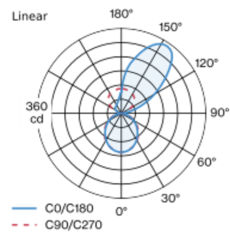
Físico

longitud 310 mm | ancho 40 mm | altura 100 mm

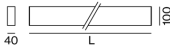
1 kg

Cuerpo de lámpara y tapa frontal de perfil de aluminio extrusionado; versión angular; ningún tornillo visible; superficie pintada al polvo en negro; apropiado para el montaje en pared; iluminación homogénea de la pared o bien del techo mediante distribución uniforme directa/indirecta de la luz; componente de luz directa: tapa HPO (High Performance Opal) para iluminación homogénea; componente de luz indirecta: con lente asimétrica de cálculo especial para intensidades luminosas homogéneas (montaje para la iluminación del suelo o del techo); color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; grado de protección IP20; CP1; 220-240 V; incluido convertidor, no regulable; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



¹ Código RAL ² Lineal
³ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
⁴ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje

