

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6174D37BH



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Pared Superficie
blanco RAL 9010 ¹
IP20
indirecto 2020 lm direct 2020 lm
total 4040 lm
3350 lm/m
inclinación máx. 89°
172 lm

LED

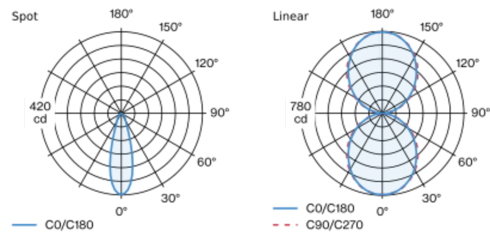
3000 K ² -tunable white ³ 2700 K - 5000 K
IRC ≥ 97 ² -90 ³
L95 / 50000 h ² -L85 / 50000 h ³
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 102 ² -99 ³ R _f : 96 ² -90 ³ R _{f(1-15)} : 96 ² -88 ³
MR 0.63 ² -0.53 ³ MDER 0.57 ² -0.48 ³

Óptico

High Performance Opal flood ² -opal (lambertsch) ³
PstLM ≤ 1.0 ³ ² 4 SVM ≤ 0.4 ³ ² 4
ángulo de haz 30°

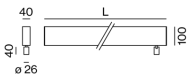
Cuerpo de lámpara y tapa frontal de perfil de aluminio extrusionado; versión angular; ningún tornillo visible; superficie pintada al polvo en blanco; apropiado para el montaje en pared; iluminación homogénea de la pared o bien del techo mediante distribución uniforme directa/indirecta de la luz; componente de luz directa y indirecta: tapa HPO (High Performance Opal) para iluminación homogénea; color de luz: equipado con Tunable White (2700-5000 K); binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97; mín. 95 % 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; inserto de foco JUST 26 de 2,6 W / 159 lm / 3000 K izquierdo; incluido convertidor DALI-2 / DT8; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



flood 30°			Spot		
h (m)	E0° (lx)	ø (m)	h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	419	0.54	1	419	0.54
2	105	1.09	2	105	1.09
3	47	1.63	3	47	1.63
4	26	2.17	4	26	2.17
5	17	2.72	5	17	2.72

Diseño del producto



Eléctrico

DALI-2 ² -DALI-2 DT8 ³ 1 DALI Addr.
CP1 220-240 V
sistema 2.7 ² -42 ³ W
sistema 64 ² -96 ³ lm/W ⁵
35 W/m

Físico

longitud 1310 mm ancho 40 mm altura 100 mm
izquierda

¹ Código RAL ² Foco ³ Lineal
⁴ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
⁵ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje

