

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6178637CH



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



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 4000 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 derecho; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;



General

Pared Superficie
inclinación máx. 89°
blanco RAL 9010 ¹
IP20
172 lm

LED

3000 K ² -4000 K ³
IRC $\geq 97^{2-90^3}$
L95 / 50000 h ² -L85 / 50000 h ³
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 102 ² -98 ³ R _f : 96 ² -90 ³ R _{f(1-15)} : 96 ² -88 ³
MR 0.63 ² -0.76 ³ MDER 0.57 ² -0.69 ³

Óptico

ángulo de haz 30°
PstLM $\leq 1.0^{2-3-4}$ SVM $\leq 0.4^{2-3-4}$
High Performance Opal flood ² -opal (lambertsch) ³

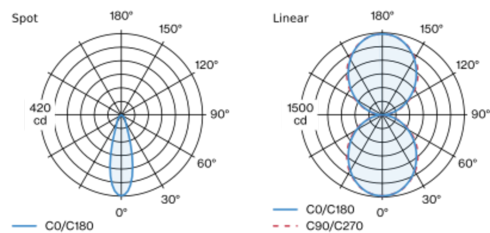
Eléctrico

DALI-2 1 DALI Addr.
CP1 220-240 V
sistema 2.7 ² -70 ³ W
sistema 64 ² -110 ³ lm/W ⁵

Físico

longitud 2510 mm ancho 40 mm altura 100 mm
derecha

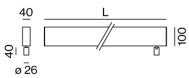
Distribución luminosa



flood 30° Spot

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

Diseño del producto



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

