

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6178547BH

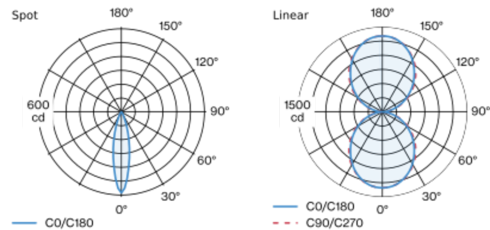


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



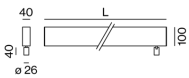
Cuerpo de lámpara y tapa frontal de perfil de aluminio extrusionado; versión angular; ningún tornillo visible; superficie pintada al polvo en blanco; apropiado para el montaje en pared; iluminación homogénea de la pared o bien del techo mediante distribución uniforme directa/indirecta de la luz; componente de luz directa y indirecta: tapa HPO (High Performance Opal) para iluminación homogénea; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; mín. 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; inserto de foco JUST 26 de 2,2 W / 141 lm / 3000 K izquierdo, con interruptor; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

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



General

Pared , Superficie
blanco , RAL 9010 ¹
IP20
indirecto 3490 lm
direct 3490 lm
total 6980 lm
2900 lm/m
inclinación máx. 89°
141 lm

LED

3000 K
IRC ≥ 90
L80 / 50000 h²-L85 / 50000 h³
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R_g: 100²-99³, R_f: 91, R_{f(1-15)}: 88²-89³
MR 0.59²-0.61³
MDER 0.53²-0.55³

Óptico

High Performance Opal
flood²-opal (lambertsch)³
PstLM ≤ 1.0 ^{3 2 4}
SVM ≤ 0.4 ^{3 2 4}
ángulo de haz 23°

Eléctrico

DALI-2 / interruptor (sólo focos)
220-240 V
sistema 2.2²-70³ W
sistema 64²-100³ lm/W⁵
CP1
1 DALI Addr.
29 W/m

Físico

longitud 2510 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 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

