

# LINEA opal / 1 spot

wall

058-6174D38CH



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Pared | Superficie

negro | RAL 9005 <sup>1</sup>

IP20

indirecto 2020 lm | direct 2020 lm

total 4040 lm

3350 lm/m

inclinación máx. 89°

172 lm

## LED

3000 K<sup>2</sup>-tunable white<sup>3</sup> | 2700 K - 5000 K

IRC ≥ 97<sup>2</sup>-90<sup>3</sup>

L95 / 50000 h<sup>2</sup>-L85 / 50000 h<sup>3</sup>

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 102<sup>2</sup>-99<sup>3</sup> | R<sub>f</sub>: 96<sup>2</sup>-90<sup>3</sup> | R<sub>f(1-15)</sub>: 96<sup>2</sup>-88<sup>3</sup>

MR 0.63<sup>2</sup>-0.53<sup>3</sup> | MDER 0.57<sup>2</sup>-0.48<sup>3</sup>

## Óptico

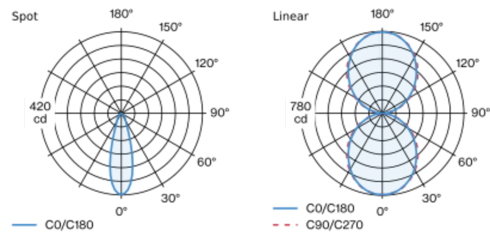
High Performance Opal | flood<sup>2</sup>-opal (lambertsch)<sup>3</sup>

PstLM ≤ 1.0<sup>3</sup> <sup>2</sup> 4 | SVM ≤ 0.4<sup>3</sup> <sup>2</sup> 4

ángulo de haz 30°

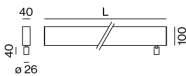
Cuerpo de lámpara y tapa frontal de perfil de aluminio extrusionado; versión angular; ningún tornillo visible; superficie pintada al polvo en negro; apropiado para el montaje en pared; iluminación homogénea de la pared o bien del techo mediante distribución uniforme directa/indirecta de la luz; componente de luz directa 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 derecho; 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			
2	105	1.09			
3	47	1.63			
4	26	2.17			
5	17	2.72			

## Diseño del producto



## Eléctrico

DALI-2<sup>2</sup>-DALI-2 DT8<sup>3</sup> | 1 DALI Addr.

CP1 | 220-240 V

sistema 2.7<sup>2</sup>-42<sup>3</sup> W

sistema 64<sup>2</sup>-96<sup>3</sup> lm/W <sup>5</sup>

35 W/m

## Físico

longitud 1310 mm | ancho 40 mm | altura 100 mm

derecha

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

## Instrucciones de montaje

