

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6178537BH



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



220-240V
X-PERT

General

Pared , Superficie
blanco , RAL9010 ¹
2900 lm/m
IP20
indirecto 3490 lm
directa 3490 lm
total 6980 lm
inclinable máx 89°
172 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 97 ² -90 ³
L95 / 50000 h ² -L85 / 50000 h ³
seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 92 ² -99 ³ , R _f : 86 ² -91 ³ , R _{f(1-15)} : 94 ² -89 ³
MR 0.53 ² -0.61 ³
MDER 0.48 ² -0.55 ³

Óptico

High Performance Opal
PstLM ≤ 1.0 ⁴
SVM ≤ 0.4 ⁴
Flood
ángulo de haz 30°

Eléctrico

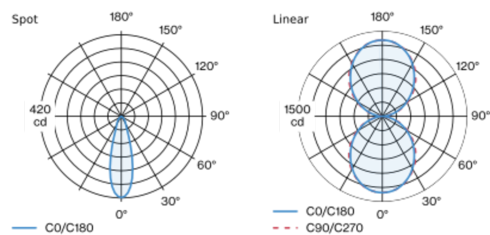
DALI-2
2.7 ² -70 ³ W
CP1 220-240V
64 ² -100 ³ lm/W
1 DALI Addr.
29 W/m

Físico

longitud 2510 mm
ancho 40 mm
altura 100 mm
izquierda

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 ≥ 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 220-240V; seguridad fotobiológica según IEC 62471 grupo de riesgo RG 0 - sin riesgo; inserto de foco JUST 26 de 2,6 W / 159 lm / 3000 K izquierdo; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

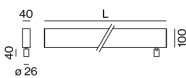
Distribución luminosa



flood 30° Spot

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
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)

Instrucciones de montaje

