

VITA horizontal 1013 direct / indirect

wall

099-9136Y36A



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



General

Pared , Superficie
aluminio anodizado
IP20
indirecto 5740 lm
direct 5740 lm
total 11480 lm
11500 lm/m

LED

3000 K
IRC ≥ 97
L85 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _r : 96 , R _{t(1-5)} : 97
MR 0.68
MDER 0.61

Óptico

Linear Prismatic
asymmetric
PstLM ≤ 1.0 ¹
SVM ≤ 0.4 ¹

Eléctrico

DALI-2
220-240 V
sistema 123 W
sistema 93 lm/W ²
CP1
2 DALI Addr.
123 W/m

Físico

longitud 1013 mm
ancho 130 mm
altura 55 mm
1.7 kg

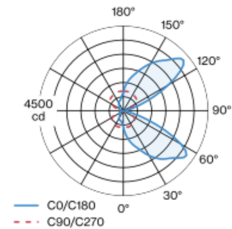
¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
² DISPOSITIVO: con consideración de pérdidas ópticas y de la unidad de control. SISTEMA: con consideración de pérdidas ópticas, de la unidad de control y de la eficiencia del dispositivo.

Instrucciones de montaje

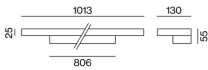


Cuerpo de lámpara, canal de montaje y cubierta frontal de perfil extrusionado de aluminio; versión angular; ningún tornillo visible; superficie aluminio anodizado; apropiado para el montaje en pared; equipado con dos insertos lumin. de aluminio, recubierto de polvo; iluminación directa/indirecta; insertos luminosos con reflectores asimétricos de alto brillo de diseño especial, difusores prismáticos lineales con lámina dotados de una distribución de la luz distinta en las proporciones de luz directa e indirecta para un direccionamiento optimizado de la luz y una iluminación homogénea; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97 ; 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; incluido convertidor DALI-2; componente de luz directa/indirecta control independiente; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



VITA horizontal 1013 direct / indirect
wall
099-9136Y36A



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Tipos de disyuntores

Tipo de disyuntor automático	Numero de fijaciones
B10	6
B13	8
B16	10
B20	13
C10	10
C13	14
C16	17
C20	22

