

# VITA horizontal 1013 direct / indirect

wall

099-9136036A



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Pared , Superficie

aluminio anodizado

IP20

indirecto 7230 lm

directa 7230 lm

total 14460 lm

## LED

3000 K

$CRI \geq 90$

L80 / 50000 h

seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

$R_g: 99, R_r: 91, R_{(1-15)}: 89$

MR 0.61

MDER 0.55

## Óptico

Linear Prismatic

$PstLM \leq 1.0^1$

$SVM \leq 0.4^1$

## Eléctrico

DALI-2

123 W

CP1 220-240V

118 lm/W

2 DALI Addr.

## Físico

longitud 1013 mm

ancho 130 mm

altura 55 mm

1.7 kg

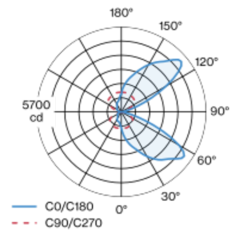
<sup>1</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## 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  $\leq 3$  SDCM;  $CRI \geq 90$ ; mín. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; seguridad fotobiológica según IEC 62471 grupo de riesgo RG 0 - sin riesgo; grado de protección IP20; CP1 220-240V; 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

