

# VITA horizontal 1213 direct / indirect

wall  
099-9137Y36A



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Pared , Superficie

aluminio anodizado

IP20

indirecto 6890 lm

directa 6890 lm

total 13780 lm

## LED

3000 K

CRI ≥ 97

L85 / 50000 h

seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 96 , R<sub>t(1-5)</sub>: 97

MR 0.68

MDER 0.61

## Óptico

Linear Prismatic

PstLM ≤ 1.0 <sup>1</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>1</sup>

## Eléctrico

DALI-2

148 W

CP1 220-240V

93 lm/W

2 DALI Addr.

## Físico

longitud 1213 mm

ancho 130 mm

altura 55 mm

3 kg

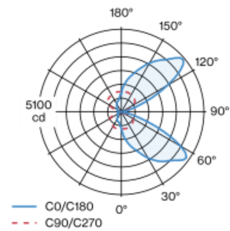
<sup>1</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## 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 ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97; mín. 85 % 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

