

HALO

Diseño de Martín Azúa.

Referencia

2331.

Aplicación

Lámparas colgantes

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

HALO es una lámpara de suspensión con dos piezas circulares, que crea una iluminación sutil y mágica. Diseñada por Martín Azúa. Está disponible en lacado blanco mate.

Difusor

Difusor de metacrilato

Materiales

Difusor: PMMA

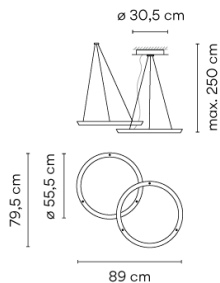
Florón: Acero

Acabados



2331-03 Blanco (RAL 9016)

Croquis



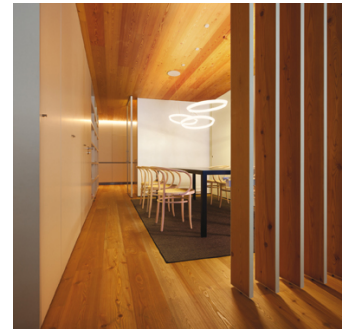
Características eléctricas

2 x LED STRIP 24V 23W

Total 46,0 W

A

VIBIA



Fuente de luz: 3000K CRI >80 4172 lm 90.69 lm/W

Luminaria: 3166 lm 68.86 lm/W

Driver incluido: CV - Voltage Constante 100-277V 50/60Hz

Regulación electrónica: 1-10V

Regulación opcional: DALI or Casambi

Características técnicas

- Regulación electrónica 1-10V

Físicas

1 Caja / 0,27 x 0,76 x 0,76 m. / Vol. 0,1559 m³ /

Peso bruto 10,3 kg. / Peso neto 6,3 kg.

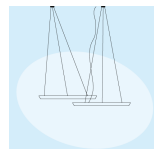
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución lumínica

Ambiental General

Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos

Eficiencia : 75.90%

Sist. de Coordin. : CG

Flujo Total : 4171.70 lm

Valor Máximo : 106.19 cd/klm

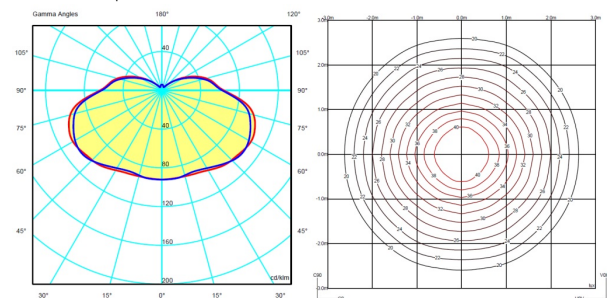
Posición : C=10.00 G=60.00

Simetría en los planos : Asimétrico

Isolux (Suelo) : Floor

Posición Luminaria :

X=0.00m Y=0.00m Z=3.00m



Certificados

