

# HALO

Diseño de Martín Azúa.

## Referencia

**2330.**

## Aplicación

Lámparas colgantes

## Tipo de instalación

Superficie

## Descripción

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

## Difusor

Difusor de metacrilato

## Materiales

Difusor: PMMA

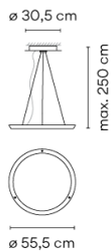
Florón: Acero

## Acabados



**2330-03** Blanco (RAL 9016)

## Croquis



## Características eléctricas

1 x LED STRIP 24V 23W

Total 23,0 W

A

# VIBIA



**Fuente de luz:** 2800K CRI >80 2086 lm 90.69 lm/W

**Luminaria:** 1584 lm 68.82 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 / 0,12 x 0,65 x 0,65 m. / Vol. 0,1559 m<sup>3</sup> /

Peso bruto 6,5 kg. / Peso neto 5,9 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 : 75.93%

Sist. de Coordin. : CG

Flujo Total : 2085.85 lm

Valor Máximo : 106.22 cd/klm

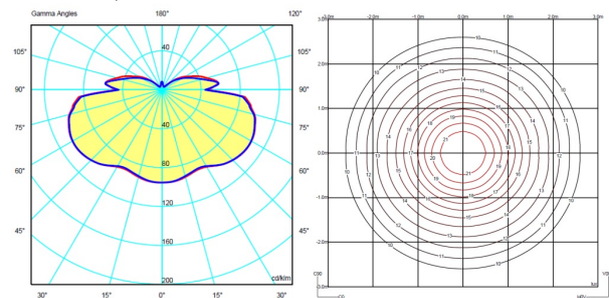
Posición : C=45.00 G=55.00

Simetría en los planos : Bisimétrico

Isolux (Suelo) : Floor

Posición Luminaria :

X=0.00 Y=0.00 Z=3.00m



## Certificados

