

Palma

Diseño de Antoni Arola.

Referencia

3736.

Aplicación

Lámparas colgantes

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

La naturaleza toma el control del espacio. Con las luminarias colgantes que permiten integrar plantas en las composiciones de iluminación, el ambiente interior adquiere vida propia.

Difusor

Difusor de vidrio soplado

Materiales

Perfil: Aluminio

Difusor: Vidrio soplado

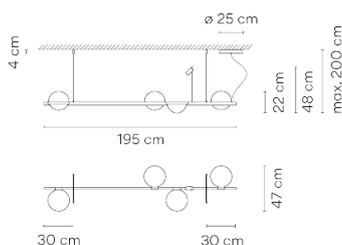
Macetero: PMMA

Acabados

3736-18 Grafito (ADAPTA RF 9913 WX)

3736-93 Blanco (RAL 9016)

Croquis



Características eléctricas

6 x LED 4,6W 500mA

Y

1 x LED 2W 500mA



Total 29,6 W



VIBIA



Fuente de luz: 2700K CRI >90 2057.53 lm

Driver incluido: CC - Corriente Constante 500 mA 110~240V 50/60Hz

Regulación electrónica: DALI 1-10V Push

Regulación opcional: Casambi

Características técnicas

- Plantas no incluidas

Físicas

1 Caja / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,2219 m³ /

Peso bruto 12,3 kg. / Peso neto 8,2 kg.

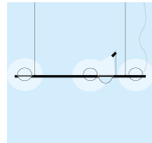
Instalación y montaje

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 : 1

Sist. de Coordin. : CG

Flujo Total : 1912,81 lm

Valor Máximo : 65,09 cd/klm

Posición : C=0,00 G=1,00

Simetría en los planos : Asimétrico

Isolux (Suelo) : Isolux (Floor)

Posición Luminaria :

X=0,00m Y=0,00m Z=2,50m

Certificados

