

PLUS

Diseño de X. Claramunt and M. de Mas.

VIBIA
LIGHT IS CREATION

Referencia

0605.

Aplicación

Lámparas de techo

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Modelo asimétrico para techo, diseñado por X. Claramunt and M. de Mas. Distribución de luz directa, difusa y uniforme. Difusor de metacrilato convexo y acabado en lacado blanco mate aunque se puede pintar todo el volumen en el color deseado, integrándolo así totalmente con el techo. Su gran tamaño lo hace ideal para iluminar espacios grandes desde un único punto y su forma recuerda a un auténtico lucernario. Tiene reactancia electrónica regulable (Sistema DALI/ Pulsador)

Difusor

Difusor de metacrilato

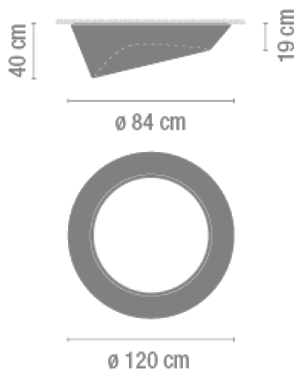
Acabado



0605-03.

Lacado blanco
mate

Croquis



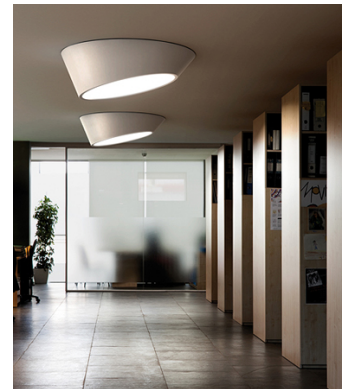
Características eléctricas

2 x G5 230V 24W (T5)

Y

4 x G5 230V 39W (T5)

Total 204,0 W



Físicas

1 Caja / 0,49 x 1,37 x 1,37 m. / Vol. 0,9129 m³ /
Peso bruto 37,6 kg. / Peso neto 33,8 kg.

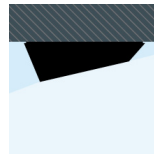
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución luminica

Ambiental General

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



Datos fotométricos

Eficiencia : 42.21%

Sist. de Coorden. : C-G

Flujo Total : 15900.00 lm

Valor Máximo : 146.30 cd/klm

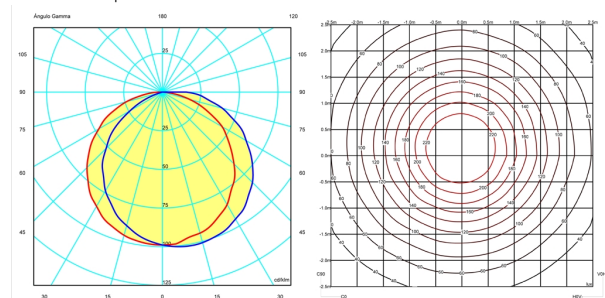
Posición : C=90.00 G=10.00

Simetría en los planos : Asimétrico

Isolux (Suelo) : Isolux (Suelo)

Posición Luminaria :

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



Certificados

