

FUNNEL

Diseño de Ramón Benedito.

VIBIA
LIGHT IS CREATION

Referencia

2005.

Aplicación

Lámparas de techo

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Lámpara para uso en techos con florón y difusor blanco. Emite una luz indirecta que resulta ideal para crear un ambiente acogedor en cualquier estancia. No deslumbra.

Difusor

Difusor de aluminio

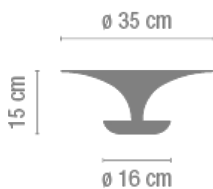
Acabado



2005-03.

Lacado blanco

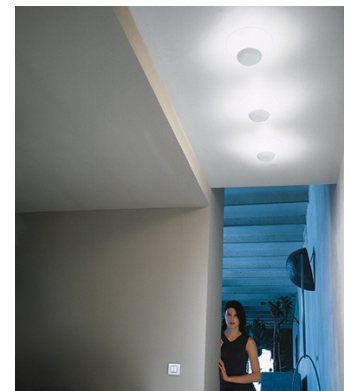
Croquis



Características eléctricas

3 x G9 230V 48W Eco

Total 144,0 W



Físicas

1 Caja / 0,25 x 0,42 x 0,42 m. / Vol. 0,0360 m³ /
Peso bruto 2,0 kg. / Peso neto 1,8 kg.

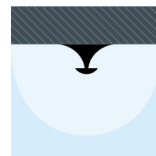
Instalación y montaje

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 : 62.66%

Sist. de Coorden. : CG

Flujo Total : 2220.00 lm

Valor Máximo : 133.50 cd/klm

Posición : C=75.00 G=115.00

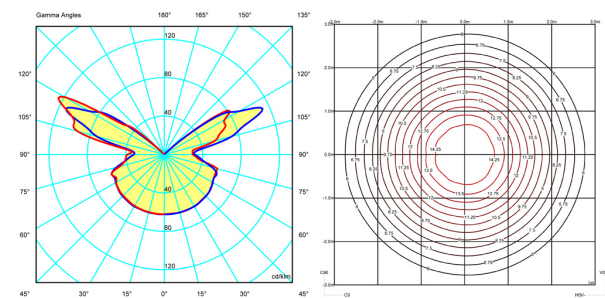
Simetría en los planos : Sim. En los planos

0-180

Isolux (Suelo) : Floor

Posición Luminaria :

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



Certificados

