

PIN

Diseño de Ichiro Iwasaki.

VIBIA
LIGHT IS CREATION

Referencia

1694.

Aplicación

Lámparas de pared

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Difusor

Difusor de policarbonato

Acabado



1694-04.

Lacado negro
mate

1694-58.

Lacado crema
mate

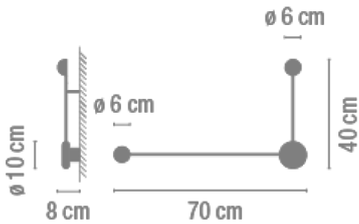
1694-62.

Lacado verde
mate

1694-93.

Lacado blanco
mate

Croquis



Características eléctricas

2 x LED 4,5W 350mA



Total 9,0 W



Físicas

1 Caja / 0,18 x 0,45 x 0,79 m. / Vol. 0,0623 m³ /
Peso bruto 2,8 kg. / Peso neto 1,4 kg.

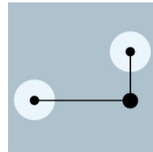
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución lumínica

Ambiental Indirecta

Luminaria que emite el flujo luminoso hacia techo o pared de forma que lo refleja.



Datos fotométricos

Eficiencia : 46.35%

Sist. de Coorden. : CG

Flujo Total : 900.00

Valor Máximo : 192.66

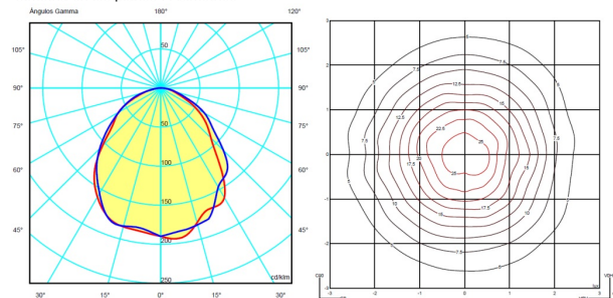
Posición : C=340.00 G=10.00

Simetría en los planos : Asimétrico

Isolux (Suelo) : Floor

Posición Luminaria :

X=0.00m Y=0.00m Z=2.50m



Certificados

