

PIN

Diseño de Ichiro Iwasaki.

VIBIA
LIGHT IS CREATION

Referencia

1692.

Aplicación

Lámparas de pared

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Difusor

Difusor de policarbonato

Acabado



1692-04.

Lacado negro
mate

1692-58.

Lacado crema
mate

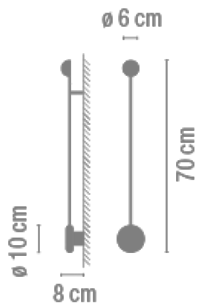
1692-62.

Lacado verde
mate

1692-93.

Lacado blanco
mate

Croquis



Características eléctricas

1 x LED 4,5W 350mA



Total 4,5 W



Físicas

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

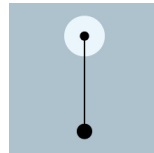
Instalación y montaje

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 : 46.31%

Sist. de Coordin. : CG

Flujo Total : 449.94

Valor Máximo : 193.70

Posición : C=75.00 G=5.00

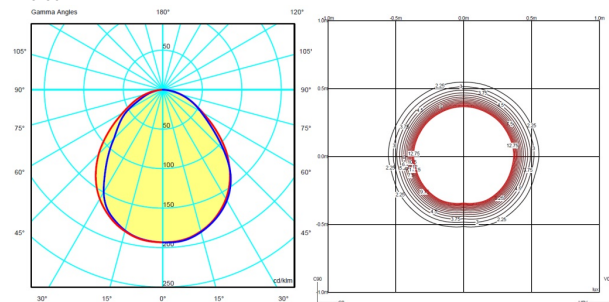
Simetría en los planos : Sim. En los planos

270-90

Isolux (Suelo) : Floor

Posición Luminaria :

X=0.00m Y=0.00m Z=0.08m



Certificados

