

PIN

Diseño de Ichiro Iwasaki.

VIBIA
LIGHT IS CREATION

Referencia

1690.

Aplicación

Lámparas de pared

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Difusor

Difusor de policarbonato

Acabado



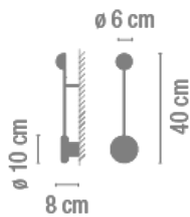
1690-04.
Lacado negro
mate

1690-58.
Lacado crema
mate

1690-62.
Lacado verde
mate

1690-93.
Lacado blanco
mate

Croquis



Características eléctricas

1 x LED 4,5W 350mA



Total 4,5 W



Físicas

1 Caja / 0,15 x 0,36 x 0,47 m. / Vol. 0,0245 m³ /
Peso bruto 1,5 kg. / Peso neto 0,8 kg.

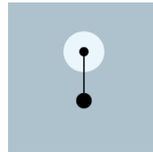
Instalación y montaje

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

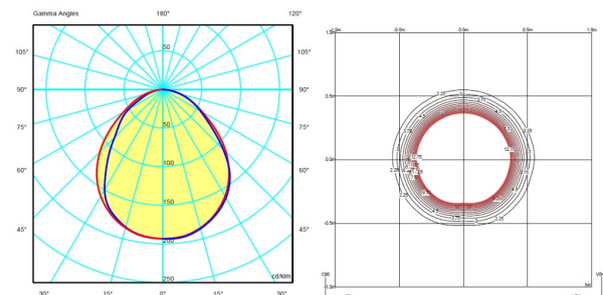
Simetría en los planos : Sim. En los planos

270-90

Isolux (Suelo) : Floor

Posición Luminaria :

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



Certificados

