

I.CONO

Diseño de Lievore Altherr Molina.

VIBIA
LIGHT IS CREATION

Referencia

0725.

Aplicación

Lámparas de pared

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Aplicado para la lectura. Diseñado por Lievore, Altherr, Molina. Los mecanismos de rotación de cabezal y base aparecen invisibles, gracias a la alta calidad técnica presente en todos los procesos de creación de esta pieza. Disponible en cuatro acabados: lacado blanco, negro brillo y blanco y visón mate. Interruptor en el cable.

Difusor

Difusor de policarbonato

Materiales

Pantalla: Policarbonato

Base: Zamak

Tubo vertical: Acero

Acabado



0725-03 Lacado blanco brillo (RAL 9016)



0725-04 Lacado negro brillo (RAL 9005)

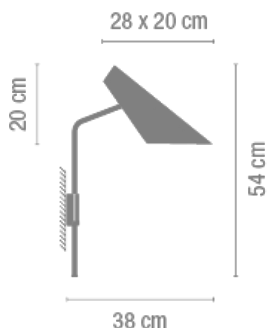


0725-59 Lacado visón mate (Pantone 406C)



0725-93 Lacado blanco mate (RAL 9016)

Croquis



Luminaria: 307 lm 7 lm/W

Driver incluido: CV - Voltage Constante 230V 50Hz

Características técnicas

- Interruptor en el cable

Físicas

1 Caja / 0,26 x 0,51 x 0,51 m. / Vol. 0,0676 m³ /

Peso bruto 2,5 kg. / Peso neto 2,3 kg.

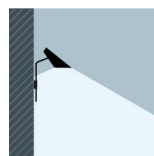
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución lumínica

Lectura

Luminaria con haz de luz dirigido cuya función principal consiste en proporcionar un nivel de iluminación suficiente para tareas de lectura.



Datos fotométricos

Eficiencia : 53.78%

Sist. de Coordin. : CG

Flujo Total : 570.00 lm

Valor Máximo : 194.22 cd/klm

Posición : C=285.00 G=10.00

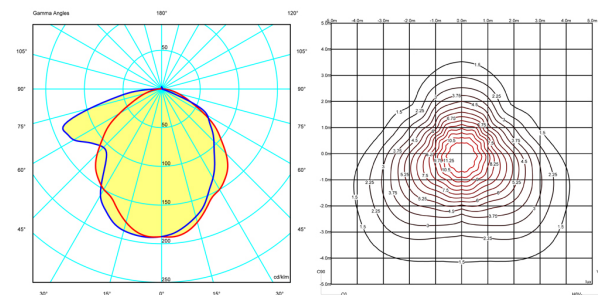
Simetría en los planos : Sim. En los planos

270-90

Isolux (Suelo) : Floor

Posición Luminaria :

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



Certificados



Características eléctricas

1 x LEDSTAR CLASS.P40 E14 230V 6W

Total 6,0 W

Opción

1 x COMPACT FLUORESCENT E14 230V 15W (MEGAMAN LILIPUT

PLUS o similar)

Total 15,0 W

VIBIA LIGHTING, S.L.U. Barcelona, 72 - 74. 08820 El Prat de Llobregat (Barcelona - Spain). Tel 934 796 970. Fax 934 796 973.

1 x E14 230V 46W Eco

Total 46,0 W

