

ALPHA

Diseño de Ramos & Bassols.

VIBIA
LIGHT IS CREATION

Referencia

7940.

Aplicación

Lámparas de pared

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Aplique diseñado por Ramos & Bassols de líneas básicas pero con grandes prestaciones. Disponible en lacado blanco mate y cromo, lacado negro mate y cromo, lacado grafito mate y negro y lacado blanco mate. Su difusor de metacrilato emite una luz cálida y muy comfortable. Alpha mimetiza los movimientos del lector, ya que es rotable y orientable con abertura de 75° y gira 360° lo cual le permite además hacer a la vez de luz indirecta.

Difusor

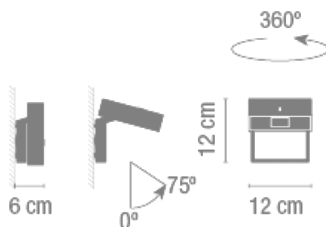
Difusor de policarbonato

Acabado



7940-03. Lacado blanco mate y cromo
7940-04. Lacado negro mate y cromo
7940-18. Lacado grafito mate y negro
7940-93. Lacado blanco mate

Croquis

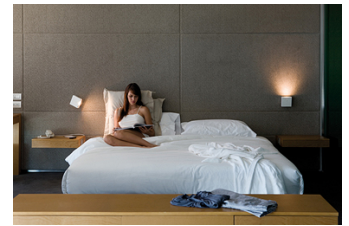
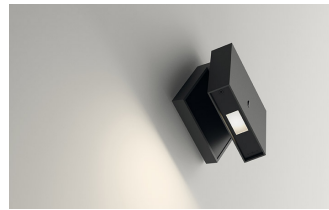


Características eléctricas

1 x LED2,1W 700mA



Total 2,3 W



Físicas

1 Caja / 0,13 x 0,20 x 0,21 m. / Vol. 0,0055 m³ /
Peso bruto 1,2 kg. / Peso neto 1,0 kg.

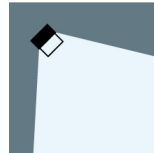
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución luminica

Lectura

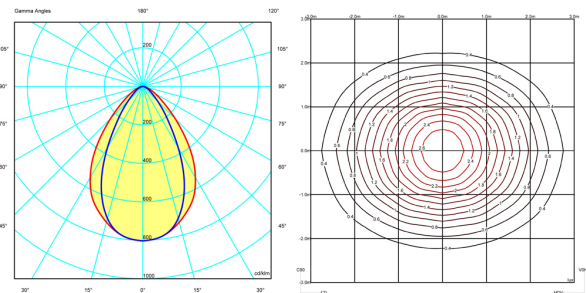
Luminaria con haz de luz dirigido cuya función principal consiste en proporcionar un nivel de iluminación suficiente para tareas de lectura.



Datos fotométricos

Eficiencia : 100.00%
Sist. de Coorden. : C-G
Flujo Total : 31.40 lm
Valor Máximo : 803.31 cd/klm
Posición : C=0.00 G=0.00
Simetría en los planos : Bisimétrico

Isolux (Suelo) : Isolux (floor)
Posición Luminaria :
X=0.00m Y=0.00m Z=3.00m



Certificados

