

MUSA

Diseño de Note Design Studio.

VIBIA

Referencia

7402.

Aplicación

Lámparas de sobremesa

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Vibia ofrece una luminaria de sobremesa. La base de aluminio captura la luz de la pequeña esfera de vidrio y la transmite en una suave iluminación.

Difusor

Difusor de vidrio soplado opal mate trípex

Materiales

Cuerpo: Aluminio

Difusor: Vidrio soplado

Acabado



7402-58 Lacado salmón mate (NCS S 1010-Y50R)

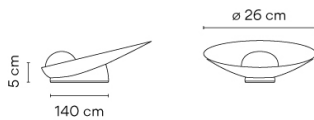


7402-59 Lacado visón mate (NCS S 2005-Y50R)



7402-93 Lacado blanco mate (RAL 9016)

Croquis



Características eléctricas

1 x LED 4,5W 350mA

Total 4,5 W



A+



Led 2700K CRI >90 449 lm 99 lm/W

Luminaria: 317.66 lm 51.75 lm/W

Driver incluido: CC - Corriente Constante 100-240V 50/60Hz

Regulación electrónica PUSH

Características técnicas

- Regulación mediante pulsador en base

Físicas

1 Caja / 0,17 x 0,32 x 0,30 m. / Vol. 0,0163 m³ /

Peso bruto 1,3 kg. / Peso neto 0,9 kg.

Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución luminica

Ambiental General

Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos

Eficiencia : 1

Sist. de Coord. : CG

Flujo Total : 317.66 lm

Valor Máximo : 206.01 cd/klm

Posición : C=75.00 G=155.00

Simetría en los planos : Sim. En los planos

270-90

Isolux (Suelo) : Isolux (Floor)

Posición Luminaria :

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

Certificados

