

FUNNEL

Diseño de .

Referencia

2013.

Aplicación

Lámparas de techo

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Lámpara para uso en techos y paredes. Emite una luz indirecta que resulta ideal para crear un ambiente acogedor en cualquier estancia. No deslumbra. Disponible en dos acabados: lacada en blanco mate o pan de oro mate.

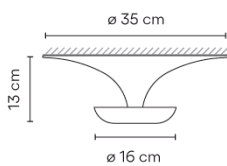
Materiales

Pantalla: Aluminio
Reflector: Aluminio
Soporte pared: Acero

Acabados

-  **2013-10** White (NCS S 0300-N)
-  **2013-36** Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)
-  **2013-47** Green L1 (NCS S 4005-G80Y)
-  **2013-51** Pan de oro mate (Gold)

Croquis



Características eléctricas

6 x LED 4,5W 350mA

Total 26,9 W



VIBIA



Fuente de luz: 2700K CRI >80 2942 lm 109 lm/W

Luminaria: 2301 lm 85 lm/W

Driver incluido: CC - Corriente Constante 350 mA 110-240V 50/60Hz

Regulación electrónica DALI 1-10V Push

Regulación opcional: SMART

Características técnicas

- Regulación electrónica a DALI, 1-10V, Pulsador

Físicas

1 Caja / 0,25 x 0,42 x 0,42 m. / Vol. 0,0441 m³ /
Peso bruto 3,0 kg. / Peso neto 2,7 kg.

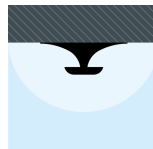
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

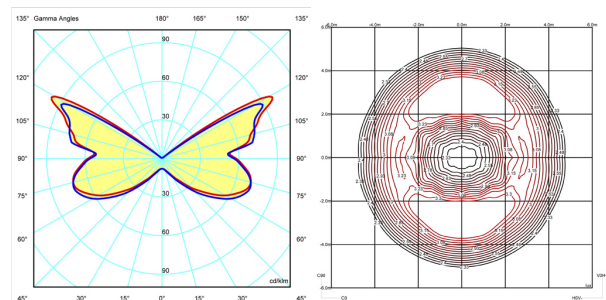
Distribución lumínica

Ambiental Indirecta

Luminaria que emite el flujo luminoso hacia techo o pared de forma que lo refleje.



Datos fotométricos



Certificados

