

# MAYFAIR

Diseño de Diego Fortunato.

# VIBIA

## Referencia

**5505.**

## Aplicación

Lámparas de sobremesa

## Tipo de instalación

Superficie

## Descripción

Las lámparas Mayfair son una propuesta del diseñador Diego Fortunato. Todos los modelos de la colección Mayfair incorporan iluminación LED y están disponibles en múltiples acabados como: blanco, negro, oro, y cobre.

## Difusor

Difusor de policarbonato

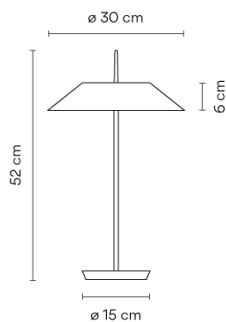
## Materiales

Pantalla: Acero  
Difusor: Policarbonato  
Tubo vertical: Acero  
Base: Zamak

## Acabados

-  **5505-18** Grafito (Mayfair RAL 7016)
-  **5505-20** Oro (Mayfair gold)
-  **5505-67** Cobre satinado mate (Mayfair copper brown)
-  **5505-93** Blanco (Mayfair RAL 9016)

## Croquis



## Características eléctricas

1 x LED STRIP 24V 2,4W  
Y  
1 x LED STRIP 24V 12,6W

Total 15,0 W



**Fuente de luz:** 2700K CRI >80 1841 lm 96 lm/W

**Luminaria:** 417 lm 0 lm/W

**Driver incluido:** CV - Voltage Constante 100-240V 50/60Hz

**Regulación electrónica** SENSOR

## Características técnicas

- 24V transformador en el enchufe
- Sensor en la base

## Físicas

1 Caja / 0,22 x 0,35 x 0,62 m. / Vol. 0,0473 m<sup>3</sup> /  
Peso bruto 4,9 kg. / Peso neto 4,4 kg.

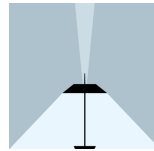
## Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

## Distribución luminica

### Ambiental Indirecta

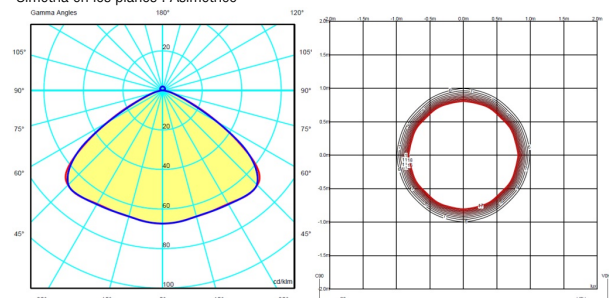
Luminaria que emite el flujo luminoso hacia techo o pared de forma que lo refleja.



## Datos fotométricos

Eficiencia : 22.66%  
Sist. de Coorden. : CG  
Flujo Total : 1840.50  
Valor Máximo : 68.63  
Posición : C=40.00 G=42.00  
Simetría en los planos : Asimétrico

Isolux (Suelo) : floor  
Posición Luminaria :  
X=0.00m Y=0.00m Z=0.38m



## Certificados

