

# MAYFAIR

Diseño de Diego Fortunato.

## Referencia

**5500.**

## 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 verde y naranja.

## Difusor

Difusor de policarbonato

## Materiales

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

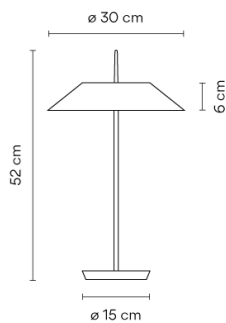
## Acabados



**5500-07** Grafito y verde (RAL 7016, RAL 6026)

**5500-08** Grafito y naranja (RAL 7016, RAL 2009)

## Croquis



## Características eléctricas

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

Total 15,0 W



# VIBIA



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

**Luminaria:** 484 lm 0 lm/W

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

**Regulación electrónica** Optical 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 4,5 kg. / Peso neto 4,1 kg.

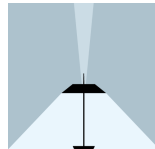
## Instalación y montaje

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 refleja.



## Datos fotométricos

Eficiencia : 26.31%

Sist. de Coorden. : CG

Flujo Total : 1840.50

Valor Máximo : 66.01

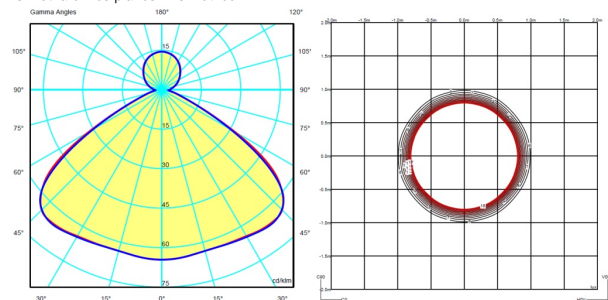
Posición : C=45.00 G=40.00

Simetría en los planos : Asimétrico

Isolux (Suelo) : floor

Posición Luminaria :

X=0.00m Y=0.00m Z=0.38m



## Certificados

