



## Luminaria MORPHEO Led, 3W

Luminaria flexible de gran calidad con interruptor incorporado para su instalación en pared o mesa. Ofrece iluminación focal muy apropiado para su uso como lámpara de lectura o iluminación en vitrinas.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>3W</b>
Flujo luminoso	<b>240lm</b>
Ángulo de apertura	<b>30º</b>
Temperatura de color	<b>4000K</b>
CRI	<b>70</b>
Alimentación	<b>CC</b>
Tensión de funcionamiento	<b>DC3,5V/700mA</b>
Chip	<b>BridgeLux HP</b>
Color	<b>gris</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP40</b>
Estilo	<b>moderno</b>
Etiqueta energética	<b>A+++</b>
Estancia	<b>dormitorio</b>

#### Referencia

LD1010434

#### Color de luz

Blanco neutro

#### Dimensiones del producto

30x30x60450mm

#### Dimensiones del packaging

4x45x4cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAEE

### DETALLES

De cuidado diseño y mínimo consumo. Base metálica con un cuidado diseño minimalista perfecto para cualquier tipo

de decoración. Lámpara para situar en cabeceras de cama, mesas de lectura o como luz complementaria. Su

## Ficha técnica

Luminaria MORPHEO Led, 3W

LEDBOX®

interruptor situado en el foco para un fácil encendido.

Ideal para hoteles, centros de estudio, iluminación de objetos, etc.

Incluye chip led de alta calidad Bridgeluz con alto índice de reproducción cromática (CRI), que muestra el color real de forma natural.

Un gran ahorro de energía. El consumo de electricidad es de 1/4 respecto a las lámparas halógenas, y 1/15 de la lámparas incandescentes, en las mismas condiciones de

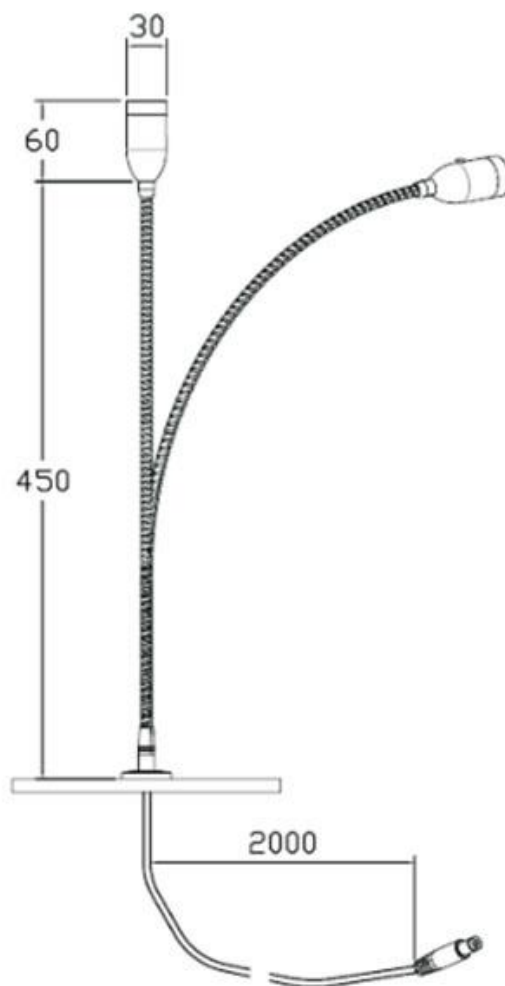
iluminación.

Fácil instalación, larga vida de la lámpara, más de 50.000 horas, libre de mantenimiento.

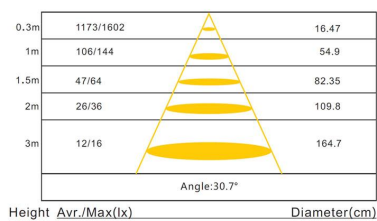
- Con una estética cuidada para cualquier ambiente de interior.
- Proporciona un haz de luz natural que no emite calor y de muy bajo consumo.
- Orientable en cualquier dirección

Incluye: Luminaria LED y driver led DC3,5V - 700mA.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## Distribución lumínica



## GALERIA



### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.