



## Flexo Led MAGNET Multifunción Blanco Dual

Lámpara led de estudio multifunción con linterna desmontable. Brazo orientable y luminaria led de alta potencia, botonera táctil con selector de color de luz. Con un diseño estilizado, moderno y funcional, realizado con materiales de alta calidad, su brazo orientable en todas las direcciones permite dirigir su haz de luz en cualquier dirección.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>5W</b>
Flujo luminoso	<b>500lm</b>
Ángulo de apertura	<b>120°</b>
Temperatura de color	<b>3000-4000-5000K</b>
CRI	<b>85</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>DC5V/1A</b>
Chip	<b>LG SMD2835</b>
Color	<b>blanco</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Estilo	<b>moderno</b>
Tipo de regulación	<b>TRIAC</b>
Otros	<b>USB, Kit todo incluido</b>
Etiqueta energética	<b>A++</b>
Estancia	<b>oficina</b>

#### Referencia

LD1012012

#### Color de luz

Blanco dual

#### Dimensiones del producto

100x368x340mm

#### Dimensiones del packaging

20x40x8cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

### DETALLES

**Lámpara de estudio** multifunción con linterna desmontable. Brazo orientable y luminaria led de alta potencia, botonera táctil con selector de color de luz. Con un diseño estilizado, moderno y funcional, realizado con materiales de alta calidad, su brazo orientable en todas las direcciones permite dirigir su haz de luz en cualquier dirección.

El cabezal se puede desmontar fácilmente y se convierte en una linterna multifunción con batería recargable.

También el *flexo led* puede funcionar sin alimentación de corriente eléctrica de forma autónoma gracias a la batería incorporada.

Su cuidado diseño lo convierten en un objeto que aporta estilo y modernidad en cualquier ambiente de trabajo. Su amplio difusor y su potente luminaria led proporciona una amplia cobertura de luz, lo que resulta idóneo para grandes superficies de trabajo. La tecnología LED hig Power LG también reduce el esfuerzo ocular y los reflejos para proporcionar una visión saludable, y permite distinguir los colores reales para mirar fotografías, trabajar con pantallas o visualizar los colores sin distorsión.

## Características:

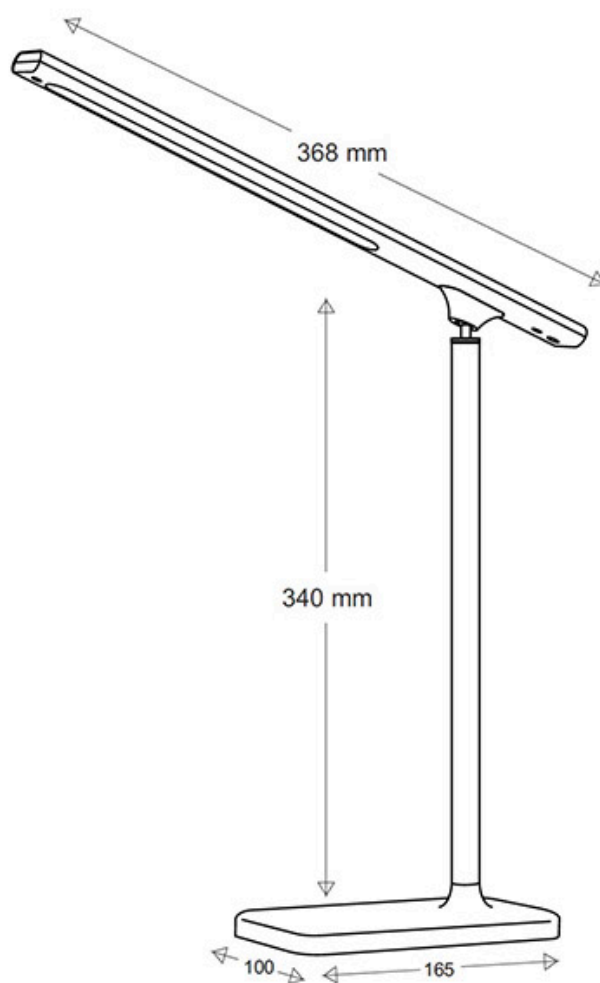
- **Botonera táctil:** Incorpora en la lámpara los controles de forma integrada y táctil. Con solo rozar la base podrás encender o apagar la lámpara.
- **Flexible:** Su brazo es 100% orientable en todas las direcciones, proporciona una amplia cobertura de luz en cualquier dirección.
- **Diseño Slimline:** perfecto equilibrio entre el

material y la luz

- **Intensidad de la lámpara:** Incorpora chip led SMD2835 de LG que ofrecen 500Lm, 1000 lux a 30cm.
- **Alta eficiencia:** Emite una luz brillante equivalente a 50W utilizando solamente 5W de energía, Lo que supone un ahorro del 90% respecto a sus homólogos de iluminación convencional.
- **Sin emisión de calor:** La tecnología led de la luminaria, prácticamente no emite calor, contribuyendo a su eficiencia y confort.
- **Alta calidad:** Cuerpo en ABS, cabezal en aluminio lacado blanco.
- **Respeto por el medio ambiente:** Este producto está fabricado con una nueva generación de LED que consumen 90% menos de energía que las bombillas tradicionales. Además, se puede reciclar el embalaje, que está fabricado 100% con cartón y, de ese modo, ayudamos a cuidar el medio ambiente.
- **Tecnología LED hig Power LG:** Con la tecnología LED hig Power de LG, sus ojos estarán tan frescos al final del día, como al principio. No más Dolores de cabeza. No más vista enrojecida o cansada. Trabajando con LED hig Power de LG.
- **Tipo de Batería:** Li-on recargable 3.7V, 800mA - 2.96Wh
- **Tiempo de carga completo:** 24 horas
- **Autonomía batería:** 60 minutos
- Incorpora led indicador que muestra el estado de la batería: apagado (batería cargada), rojo (cargando batería)

**Incluye cargador USB y cable.**

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



### AVISO

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