



Flexo Led DUK

Lámpara de escritorio, de brazo abatible y luminaria led de LG de alta potencia, botonera táctil con selector de intensidad. Con un diseño estilizado, moderno y funcional, realizado con materiales de alta calidad, su brazo articulado permite dirigir su haz de luz en cualquier dirección.



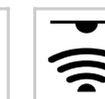
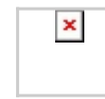
6W



120º



AC220V



ESPECIFICACIONES

DETALLES

Lámpara de escritorio de brazo abatible y luminaria led de LG de alta potencia, botonera táctil con selector de intensidad. Con un diseño estilizado, moderno y funcional, realizado con materiales de alta calidad, su brazo flexible permite dirigir su haz de luz en cualquier dirección.

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:** Interruptor de encendido/apagado táctil integrado en la base de la lámpara, de fácil acceso. Con solo rozar la base podrás encender o apagar la lámpara, aumentar o disminuir la intensidad de luz hasta en 3 intensidades.
- **Flexible:** Incluye articulaciones que permiten ajustar fácilmente la altura y el ángulo de la luz. Brazo de 40cm con articulación que permite flexión de 90º y cabezal articulado hasta 120º.
- **Diseño Slimline:** perfecto equilibrio entre el material y la luz.
- **Intensidad de la lámpara:** Incorpora chip led de LG que ofrecen 300Lm, 900 lux a 30cm.
- **Alta eficiencia:** Emite una luz brillante equivalente a 80W utilizando solamente 7W 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:** ABS y 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 mas Dolores de cabeza. No más vista enrojecida o cansada. Trabajando con LED hig Power de LG.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



AVISO

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