



Lámpara de escritorio NIGA, antracita

Lámpara de escritorio, flexo Led, de grandes dimensiones con dos brazos articulados y luminaria led de LG de alta potencia, conector USB para carga de dispositivos integrado en la base. Con un diseño estilizado, moderno y funcional, realizado con materiales de la más alta calidad en acero y aluminio. su brazo flexible permite dirigir su haz de luz en cualquier dirección.























ESPECIFICACIONES

| Potencia | 11W |
|---------------------------|------------|
| Flujo luminoso | 600lm |
| Ángulo de apertura | 120º |
| Temperatura de color | 3200K |
| CRI | 85 |
| Alimentación | AC220V |
| Tensión de funcionamiento | DC18V |
| Chip | LG SMD2835 |
| Color | antracita |
| Interior-exterior | Interior |
| Estilo | moderno |
| Otros | USB |
| Etiqueta energética | A++ |
| Estancia | oficina |
| | |

Referencia LD1011404

Color de luz

Blanco cálido

Dimensiones del producto 140x220x596mm

Dimensiones del packaging 18x60x10cm

Certificados

CE ROHS ECORAEE

DETALLES

Lámpara de escritorio de grandes dimensiones con dos brazos articulados y luminaria led de LG de alta potencia,

conector USB para carga de dispositivos integrado en la base. Con un diseño estilizado, moderno y funcional,

Ficha técnica

Lámpara de escritorio NIGA, antracita



realizado con materiales de la más alta calidad, base en acero y brazo articulado en aluminio. su brazo flexible permite dirigir su haz de luz en cualquier dirección.

Su cuidado diseño minimalista lo convierten en un objeto de gran aceptación de interioristas y decoradores. Aporta estilo y modernidad en cualquier ambiente de trabajo. Sus amplias dimensiones lo hacen ideal para escritorios y mesas de trabajo de grandes dimensiones. 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:

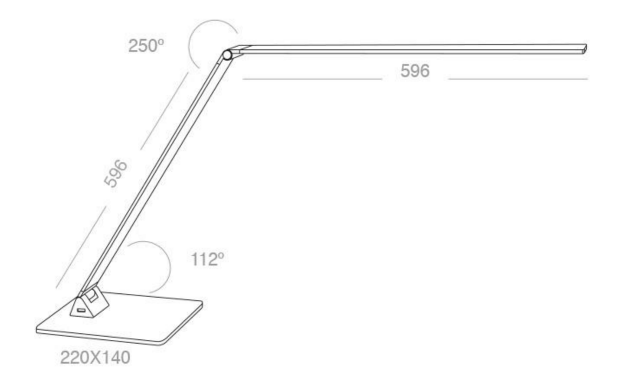
- Conector USB para carga de dispositivos integrado en la base. Su diseño se integra perfectamente en la lámpara, de fácil acceso.
- Flexible: Sus dos brazo articulados, permiten un alcance máximo de hasta 130 cm/35" en posición vertical para proporcionar una amplia cobertura de luz. Su amplia base permite una estabilidad perfecta para una posición horizontal de sus dos

brazos articulados de hasta 90cm.

- **Diseño Slimline**: perfecto equilibrio entre el material y la luz
- Intensidad de la lámpara: Incorpora chip led de alta potencia de LG que ofrecen 600Lm, 1800 lux a 30cm.
- Alta eficiencia: Emite una luz brillante equivalente a 110W utilizando solamente 11W 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: Acero y aluminio cepillado.
- 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





GALERIA





Ficha técnica

Lámpara de escritorio NIGA, antracita



AVISO

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