



LAMPARA DE ESCRITORIO CON LUPA

LENTE DE AUMENTO DE TRES DIOPTRÍAS,
SISTEMA ARTICULADO PARA AJUSTE DE POSICIÓN,
CUENTA CON BASE PARA FOCO DE HASTA 60 W,
SISTEMA DE FIJACIÓN A PRESIÓN.



ATRIBUTOS

- El modelo LAMP-1 corresponde a una lampara de escritorio equipada con una practica lupa, ideal para realizar trabajos que requieran precisión, durante largos lapsos de tiempo.
- Esta lampara incorpora una base tipo E-27 que permite conectar cualquier tipo de foco (LED, CFL o incandescente) que tenga una potencia máxima de 60 watts, este foco puede ser encendido utilizando el botón que se encuentra aun costado la lupa.
- La lente permite aumentar el objetivo gracias a sus tres dioptrías, está cuenta con un diámetro de 9.5 cm, que permite observar claramente el área que se desea.
- Su cuerpo puede ser facilmente manipulado gracias a su sistema de articulaciones flexibles, que le permiten situar la lampara en la posición necesaria para un cómodo trabajo.
- La base puede ser fijada fácilmente a cualquier escritorio o mesa de trabajo que tenga un espesor máximo de 3.5 cm, simplemente es necesario fijar de forma lateral la base y apretar firmemente para que la lampara permanezca en su lugar.
- Esta elaborada con acero de alta resistencia y plástico ABS que le otorgan una excelente durabilidad, además su color negro mate permiten que combine con cualquier espacio.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	19.5 cm x 8.9 cm x 65.8 cm
PESO DEL EMPAQUE:	1.16 Kilogramos
DIÁMETRO DE LA LUPA:	9.5 cm
NO. DE DIOPTRÍAS:	3 dioptrías
PESO:	880 Gramos
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127 Vca 50/60 Hz
TIPO DE BASE:	E-27
LONGITUD MÁXIMA:	85 centímetros
ALTURA MÁXIMA:	75 centímetros
POTENCIA MÁXIMA SOPORTADA:	60 Watts
APERTURA MÁXIMA DE LA BASE:	3.5 centímetros
ROTACIÓN:	360°

ACCESORIOS

- 1 x Lampara de escritorio con lupa
- 1 x Base de sujeción.

