



Lámpara Articulada con Lupa Luz Fluorescente ZD-129A TAKEMA

Descripción

- **LÁMPARA AUMENTADO:** La lupa 5X con lente de vidrio transparente claro fluorescente que devuelve pequeños detalles finos y claros a un enfoque nítido y claro. Ideal para leer, tejer, placas de circuitos y soldadura, tatuaje, belleza médica, manicura y otros usos.
- **CONTACTO CON LOS OJOS CONFORTABLE:** La lámpara con lupa se suministra con una lámpara blanca fría de 22 W, la luz sin sombras sin emisión de calor y protege los ojos, sin reflejos, la luz brillante y suave.
- **FUNCIONAMIENTO LIBRE:** La cabeza del lente se puede girar 360 grados hacia la izquierda y la derecha y girar 180 grados hacia arriba para hacer realidad cualquier ángulo, el brazo flexible para ajustarlo a la altura o el estado que desee, el diseño para los manos libres, no se necesita sostener la lámpara usted mismo.
- **FÁCIL DE INSTALAR:** El soporte de montaje de abrazadera en G de varias posiciones, el tornillo de montaje de abrazadera, es adecuado para mesas gruesas. Fijación simple y rápida en todas las superficies gracias a sus alicates de sujeción integrados, la lupa de brazo oscilante. La lámpara con abrazadera se fijará fácil y rápidamente a la mesa o al escritorio.
- **ADECUADO PARA MUCHO:** Se utiliza para tareas de mesa de escritorio o banco de trabajo, el uso de una lámpara de aumento es principalmente para la capacidad del terapeuta para evaluar y examinar la piel del cliente adecuadamente. También es popular entre los aficionados, joyeros, ópticos, y las esteticistas, los fabricantes de modelos y muchos más.

ESPECIFICACIONES

MODELO	ZD-129A
MARCA	Takema
TIPO	Lámpara de Mesa Portátil Ajustable con Lupa
COLOR	Blanco
MATERIAL	Hierro, ABS y lente de vidrio
AUMENTO	5 Diopter
ILUMINACIÓN	Fluorescente
POTENCIA	22 Watts
ALIMENTACIÓN	220 V AC

WESTOR.PE