



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

