

LUPA LED HF

Lámpara LED con lente circular de aumento. Lupa LED HF está destinada a la realización de trabajos muy meticulosos y de gran exactitud. Su uso es ideal para hospitales, estudios médicos, laboratorios, estética, clínicas, etc.

Funcionalidad y prestaciones

Genera una luz sin sombra.

Brazos con muelles internos compensados que permiten distintas posiciones.

Interruptor en el cabezal.

Cabezal con lente biconvexa circular, ajustable y de mecanismo sencillo.

Opciones de montaje

Versión estándar incluye soporte de mordaza AH para mesa.

Como accesorios, ofrecemos una amplia selección de soportes para anclaje a pared, rail, con brazo de extensión o base rodable.

Seguridad e Higiene

Pantalla exenta de calor.

Cubierta protectora en el cabezal con mecanismo de bisagras para evitar polvo o rozaduras que puedan dañar la lente.

Economía

De gran rendimiento y bajo consumo, 6 W.

Larga vida del producto, 40.000 horas.

Materiales duraderos.

Costes de mantenimiento muy bajos.



LUPA LED HF

Datos Técnicos		(Cód. 09340)
Fuente de luz	LED HF 6W	
Vida útil	40.000 horas	
Temperatura de color	6.500 °K	
Lente de cristal	5 dioptrías	
Diámetro de lente	127 mm	
Longitud total de brazos	90 cm	
Peso	3 kg	
Color	Blanco	



Versión base rodable
8,8 kg Cód. 09651





Versión pared
Cód. B0101800



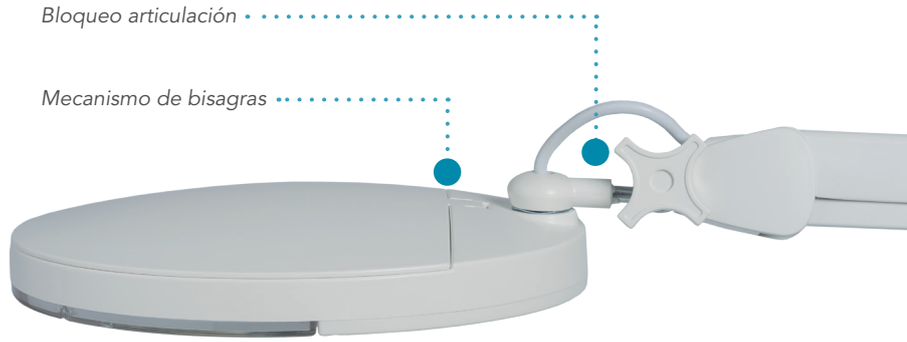
Versión mordaza AH
Cód. B010190



Versión Rail Plus
Cód. 82026



Versión brazo extensión
Cód. B010150



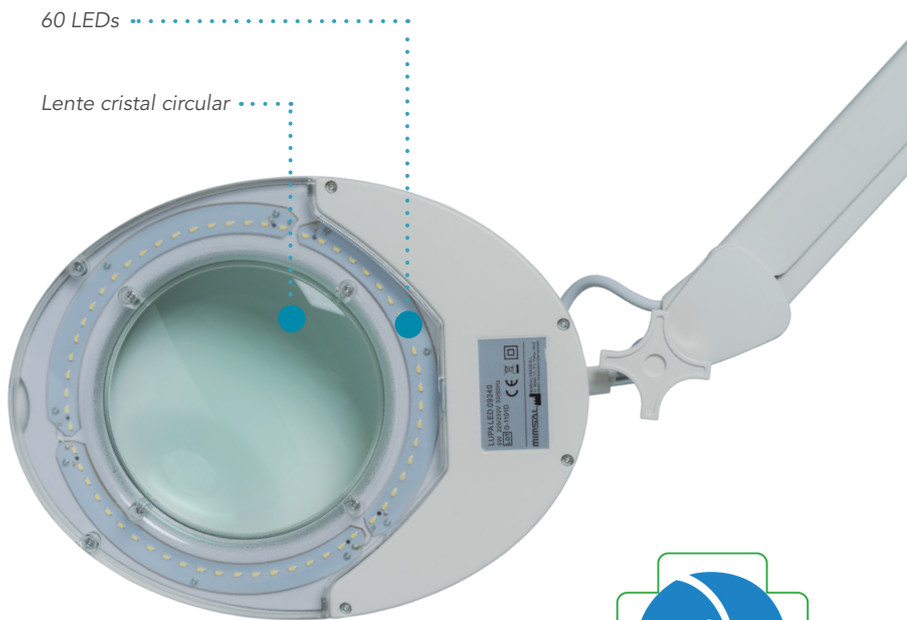
Bloqueo articulación

Mecanismo de bisagras



Cubierta de protección

Interruptor en el cabezal



60 LEDs

Lente cristal circular