



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

LAMPADA FRONTALE MEDICA LED 70 KL GIMA 3W

LAMPADA FRONTALE CHIRURGICA LED 50 KL GIMA 5W

GIMA 70 KL LED MEDICAL HEADLIGHT 3W

GIMA 50 KL SURGICAL LED HEADLIGHT 5W

LAMPE FRONTALE MÉDICALE À LED 3W, GIMA 70 KL

LAMPE FRONTALE CHIRURGICALE À LED 5W, GIMA 50 KL

LÁMPARA FRONTAL MÉDICA CON LUZ LED DE 3W, 70 KL DE GIMA

LÁMPARA FRONTAL QUIRÚRGICA CON LUZ LED DE 5W, 50 KL DE GIMA

LÂMPADA FRONTAL MÉDICA LED 3W GIMA 70 KL

LÂMPADA FRONTAL MÉDICA LED 5W GIMA 50 KL

GIMA 70 KL MEDIZINISCHE LED-STIRNLAMPE MIT 3W

GIMA 50 KL CHIRURGISCHE LED-STIRNLAMPE MIT 5W

CZOŁOWA LEDOWA LAMPA MEDYCZNA GIMA 70 KL 3W

CZOŁOWA LEDOWA LAMPA CHIRURGICZNA GIMA 50 KL 5W

GIMA 70 KL ΙΑΤΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΚΕΦΑΛΗΣ LED 3W

GIMA 50 KL ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΚΕΦΑΛΗΣ LED 5W

70 KL LAMPĂ DE CAP CU LED PENTRU UZ MEDICAL 3W

50 KL LAMPĂ DE CAP PENTRU UZ CHIRURGICAL 5W

70 KL MEDICINSK PANNLAMPA MED LED 3W

50 KL KIRURGISK PANNLAMPA MED LED 5W

70 KL LED LEKÁRSKY SVETLOMET 3W

50 KL CHIRURGICKÝ LED SVETLOMET 5W

70 KL LED MEDICINSKO SVJETLO ZA GLAVU 3 W

50 KL KIRURŠKO LED SVJETLO ZA GLAVU 5 W

70 KL LED ORVOSI FEJLÁMPA 3 W

50 KL LED SEBÉSZI FEJLÁMPA 5 W

70 KL LED PANDELAMPE TIL MEDICINSK BRUG 3W

50 KL KIRURGISK LED-PANDELAMPE 5W

REF

GIMA 30879 KS-H1N

GIMA 30936 KS-W03



Shantou Easywell Electronic Technologies Co., Ltd
5th Floor and No.1 West Side Of 6th Floor, H5 Industrial
Building, No.16 Lianjiang Road, Longhu District, Shantou,
China - Made in China



Kingsmead Service B.V.
Zonnehof 36, 2632 BE, Nootdorp, Netherland



Gima S.p.A. Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com





Es necesario informar al fabricante y a la autoridad competente del Estado miembro en el que se encuentra la sede sobre cualquier incidente grave que haya ocurrido en relación con el producto sanitario que le hemos suministrado.

1. Introducción

La luz brinda un haz muy uniforme y que no cambia de color con el rango de la profundidad de campo de las lúpulas. Dentro de la unidad de batería, la lámpara frontal tiene un regulador de intensidad de luz flexible. Esto le permite al usuario tener un control preciso del brillo de la luz, lo que hace posible que se vea hasta el máximo detalle.

2. Modelos

30879**LÁMPARA FRONTAL MÉDICA CON LUZ LED DE 3W, 70 KL DE GIMA**

Camino óptico recto

Lente óptica simple

Sin red de difracción interna

30936**LÁMPARA FRONTAL QUIRÚRGICA CON LUZ LED DE 5W, 50 KL DE GIMA**

Camino óptico en forma de "L"

Lente multióptica

Red de difracción interna



3. Datos técnicos

Lámpara frontal con luz LED

Código	Bombilla LED	Intensidad	Durabilidad de la luz LED	Tamaño del haz	Tiempo de carga de la batería	Duración de la batería
30879	3W	20000-70000 lux	50000 horas	40-90 mm a 20-50 cm	2 horas	2 a 12 horas
30936	5W	10000-50000 lux	50000 horas	50-100mm a 20-50cm	2 horas	2 a 12 horas

4. Ilustración

30879

La lámpara frontal médica con luz LED de 3W, 70 KL de GIMA es el modelo que tiene una lente óptica simple. La carcasa de la luz LED está hecha de aluminio, por lo que es duradera y ligera. Dentro de la unidad de batería, la lámpara frontal médica con luz LED de 3W, 70 KL de GIMA tiene un regulador de intensidad de luz flexible. Esto le permite al usuario tener un control preciso del brillo de la luz, lo que hace posible que se vea hasta el máximo detalle.

LÁMPARA FRONTAL MÉDICA CON LUZ LED DE 3W, 70 KL DE GIMA

1. Almohadillas de piel higiénicas y cómodas
2. Ajuste el ancho de la cinta para la cabeza
3. Batería recargable
4. Pantalla LED cantidad de batería
5. Botón de encendido/apagado
6. Control del brillo



30936

La lámpara frontal quirúrgica con luz LED de 5W, 50 KL de GIMA cuenta con un camino óptico en forma de "L" que tiene una buena coaxialidad entre el haz de luz y la vista. Un peso mini y bajo de solo 200 g.

Tamaño del haz ajustable con la pequeña red de difracción interna.

Un diseño inalámbrico integrado con una fuente de alimentación de CC y que se cambia rápidamente.

Luz precisa con la lente multióptica, uniforme y definida, sin contaminación lumínica.

Lámpara frontal con luz LED inalámbrica con una sola batería.

LÁMPARA FRONTAL QUIRÚRGICA CON LUZ LED DE 5W, 50 KL DE GIMA

1. Ajuste la altura de la cinta para la cabeza
2. Ajuste el ancho de la cinta para la cabeza
3. Batería recargable
4. Pantalla LED cantidad de batería
5. Botón de encendido/apagado
6. Control del brillo
7. Ajuste del haz de luz
8. Ajuste de la altura de la lámpara frontal
9. Almohadillas de piel higiénicas y cómodas





5. Lista de embalaje

Lista de embalaje de la lámpara frontal:

1. Lámpara frontal con luz LED: 1 cada una
2. Adaptador: 1 cada una
3. Batería: 1 cada una o 2 (si se configura)
4. Caja de polietileno expandido: 1 cada una

Carcasa de aluminio: (opcional)

6. Ajuste

Según la situación, ajuste la altura y la circunferencia de la cinta para la cabeza.

7. Precauciones

Evite que la luz LED apunte a los ojos directamente.

Mantenga el dispositivo seco. No lo utilice en lugares húmedos.

No coloque nada áspero o la mano en el vidrio óptico.

No limpie el vidrio con algo áspero o sucio.

No mire directamente al sol cuando lleve PUESTA la lupa médica.

8. Mantenimiento

1. La primera vez que lo utilice o cuando no lo haga durante un largo tiempo, cárguelo durante más de 6 horas.
2. Utilice el adaptador original para evitar que se dañen las piezas.
3. Utilice un paño suave, húmedo y limpio para limpiar el dispositivo, y luego un paño seco para quitar el agua.
4. No sumerja ni mantenga este dispositivo a una temperatura o presión alta.
5. Eliminación de la batería: hágalo según las disposiciones pertinentes, no las deseche junto con los residuos domésticos.
6. Coloque el dispositivo en la caja después de usarlo.
7. Cuando el vidrio esté sucio, límpielo con un cepillo o paño suave.
8. Utilice alcohol para limpiar el cristal óptico y ajustar las piezas de los tornillos.

9. Posventa

Duración de la garantía: 12 meses después de la compra.

Duración de la garantía de la batería: 3 meses después de la compra.

Durante el periodo de garantía, en el caso de utilizar y mantener el producto de manera adecuada, si hay alguna falla causada por la propia calidad del producto, le ofrecemos la reparación y el reemplazo sin cargo.

No se ofrecerá mantenimiento sin cargo en las siguientes circunstancias:

1. Cualquier falla causada por un error de instalación y un uso incorrecto.
2. Cualquier daño causado por el desmontaje por parte de un técnico de mantenimiento no autorizado por nuestra empresa.
3. Cualquier daño causado por un mantenimiento y protección inadecuados por parte del cliente.
4. Cualquier falla o daño causado por fuerza mayor.
5. La lupa es frágil, no tiene garantía.

10. Condiciones de uso

1. Temperatura ambiente: 5°C~40°C
2. Humedad relativa: ≤80%
3. Presión atmosférica: 50 kPa~106 kPa

Símbolos			
	Producto sanitario conforme con el reglamento (UE) 2017/745		Código producto
	Precaución: lea las instrucciones (advertencias) cuidadosamente		Número de lote
	Siga las instrucciones de uso		Fabricante
	Conservar en un lugar fresco y seco		Conservar al amparo de la luz solar
	Disposición WEEE		Aparato de clase II
	Fecha de fabricación		Producto sanitario
	Importado por		Representante autorizado en la Comunidad Europea
	Identificador de dispositivo único		



Eliminación: El producto no ha de ser eliminado junto a otros residuos domésticos. Los usuarios tienen que ocuparse de la eliminación de los aparatos por desguazar llevándolas al lugar de recogida indicado por el reciclaje de los equipos eléctricos y electrónicos.

CONDICIONES DE GARANTÍA GIMA

Se aplica la garantía B2B estándar de Gima de 12 meses.