



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

KS-H1N (GIMA 30879) KS-W03 (GIMA 30936)

MD



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

EC REP

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



Toate accidentele grave legate de dispozitivul medical furnizat de noi trebuie să fie raportate producătorului și autorității competente din statul membru în care se află sediul dumneavoastră social.

1. Introducere

Lampa oferă utilizatorului un fascicul de lumină foarte uniform și nu prezintă nicio schimbare de culoare în intervalul de profunzime a câmpului lunetei. Integrat în unitatea de baterii, lampa are o reglare continuă a intensității luminii. Acest lucru permite utilizatorului să aibă un control precis asupra luminozității luminii, permițând vizualizarea maximă a detaliilor.

2. Modele

30879

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

Traseu optic de formă dreaptă
Lentile optice simple
Fără rețea de lumină interioară



30936

50 KL LAMPĂ DE CAP PENTRU UZ CHIRURGICAL GIMA 5W

Traseu optic în formă de L
Lentile optice multiple
Rețea de lumină interioară



3. Date tehnice

Lampă de cap LED						
Cod	Bec LED	Intensitate	Durată de viață led	Dimensiune spot	Timp de încărcare baterie	Durată baterie
30879	3W	20000-70000 lux	50000 ore	40-90 mm la 20-50 cm	2 ore	2-12 ore
30936	5W	10000-50000 lux	50000 ore	50-100mm la 20-50cm	2 ore	2-12 ore

4. Ilustrare

30879

GIMA 70 KL Lampă de cap cu led pentru uz medical 3W este modelul cu o singură lentilă optică. Carcasa luminii LED este realizată din aluminiu, deci este durabilă și ușoară. Integrată în unitatea bateriei, lumina frontală GIMA 70 KL Lampă de cap cu led pentru uz medical 3W are o reglare continuă a intensității luminii. Acest lucru permite utilizatorului să

aiă un control precis asupra luminozității luminii, permițând vizualizarea maximă a detaliilor.

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

1. Perne de piele igienice și confortabile 2
2. Reglare lățime bandă pentru cap
3. Baterie reîncărcabilă
4. Ecran cu LED-uri pentru afișarea volumului bateriei
5. Comutator pornit/oprit 3
6. Control luminozitate



30936

GIMA 50 KL Lampă de cap pentru uz chirurgical 5W adoptă forma L a căii optice care are o bună coaxialitate între fasciculul de lumină și vedere.

Mini și greutate redusă de numai 200 g.

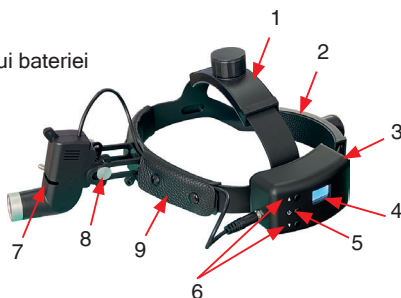
Dimensiunea spotului reglabilă prin mini-rețeaua de lumină interioară.

Design integrat fără fir, cu sursă de alimentare de curent continuu și posibilitate de încălzire rapidă.

Imaginea precisă a luminii prin lentile optice multiple, uniformă și distinctă, fără poluare luminoasă. Lampă frontală cu LED fără fir cu o singură baterie.

GIMA 50 KL LAMPĂ DE CAP PENTRU UZ CHIRURGICAL 5W

1. Reglare înălțime bandă pentru cap
2. Reglare lățime bandă pentru cap
3. Baterie reîncărcabilă
4. Ecran cu LED-uri pentru afișarea volumului bateriei
5. Comutator pornit/oprit
6. Control luminozitate
7. Reglarea spotului luminos
8. Reglarea înălțimii capului luminos
9. Perne de piele igienice și confortabile



5. Conținut pachet

Conținut pachet lampă de cap:

1. Lampă de cap LED: 1 fiecare
2. Adaptor: 1 fiecare
3. Baterie: 1 fiecare sau 2 (dacă este configurat)
4. Cutie de carton EPE Ambalaj: 1 fiecare Carcasă aluminiu: (opțiune)

6. Reglare

În funcție de caracteristicile individuale, reglați înălțimea și circumferința benzii pentru cap.



7. Măsurile de precauție

Atenție la lumina LED, evitați să o îndreptați direct spre ochi. Păstrați dispozitivul uscat, nu-l utilizați în locuri umede.

Nu atașați sticla optică cu nimic dur sau cu mâna. Nu ștergeți sticla cu ceva dur sau murdar. Nu vă uitați direct la soare atunci când purtați lupa medicală.

8. Întreținere

1. Pentru prima utilizare sau pentru o perioadă lungă de neutilizare, vă rugăm să încărcăți mai mult de 6 ore.
2. Vă rugăm să utilizați adaptorul original pentru a evita deteriorarea pieselor.
3. Vă rugăm să folosiți o cârpă moale umedă și curată pentru a curăța acest dispozitiv, apoi folosiți o cârpă uscată pentru a îndepărta apa.
4. Nu scufundați și nu păstrați acest dispozitiv la temperaturi sau presiuni ridicate.
5. Deșeuri de baterii: vă rugăm să le tratați în conformitate cu dispozițiile relevante, vă rugăm să nu le eliminați împreună cu alte deșeuri menajere.
6. Puneți dispozitivul în cutie după ce ați terminat utilizarea.
7. Când sticla este murdară, vă rugăm să o curățați cu o cârpă moale sau cu o perie de păr.
8. Folosiți alcool pentru a curăța sticla optică și pentru a regla piesele cu șuruburi;

9. După vânzare

Perioada de garanție: 12 luni de la achiziționare. Perioada de garanție pentru baterie: 3 luni de la achiziționare.















În timpul perioadei de garanție, dacă produsul este utilizat și întreținut corect, în cazul în care există o defecțiune cauzată de calitatea proprie a produsului, vom oferi reparații și înlocuiri gratuite.

Întreținerea gratuită nu va fi acordată în următoarele circumstanțe:

1. Defecțiunea este cauzată de o eroare de instalare și de o utilizare greșită.
2. Daunele provocate de operațiunea de dezmembrare efectuată de un agent de întreținere neautorizat de compania noastră.
3. Daunele cauzate de conservarea și întreținerea necorespunzătoare a clientului.
4. Defecțiunea și daunele provocate de forța majoră.
5. Lupa aparține unei clase de produse fragile și nu are garanție.

10. Condiții de lucru

1. Temperatura mediului: 5°C~40°C
2. Umiditate relativă: ≤ 80%
3. Presiune atmosferică: 50 kPa ~ 106 kPa

Simboluri			
	Dispozitiv medical conform cu Regulamentul (UE) 2017/745		Codul produsului
	Avertisment: citiți cu atenție instrucțiunile (avertismentele)		Numărul lotului
	Urmați instrucțiunile de utilizare		Producător
	A se păstra într-un loc răcoros și uscat		A se păstra ferit de lumina soarelui
	Eliminare WEEE (Deșeuri de echipamente electrice și electronice)		Clasa II aplicată
	Data fabricației		Dispozitiv medical
	Importat de		Reprezentant autorizat pe teritoriul Comunității Europene



Eliminare: *Produsul nu trebuie eliminat împreună cu alte deșeuri menajere. Utilizatorii trebuie să elimine acest echipament prin aducerea acestuia la un punct de reciclare specific pentru echipamentele electrice și electronice*

CONDIȚII DE GARANȚIE GIMA

Se aplică garanția B2B standard Gima, de 12 luni