

LAMPADA A LED CON LENTE DI INGRANDIMENTO**MAGNIFYING LED LAMP****GIMA 30736**

Fabbricante / Manufacturer:

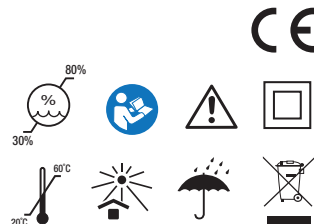
SILVERFOX CORPORATION LIMITEDNo. 18, 1st TongLe Road, TangXia Town, Pengjiang District,
JiangMen City, GuangDong Province, China

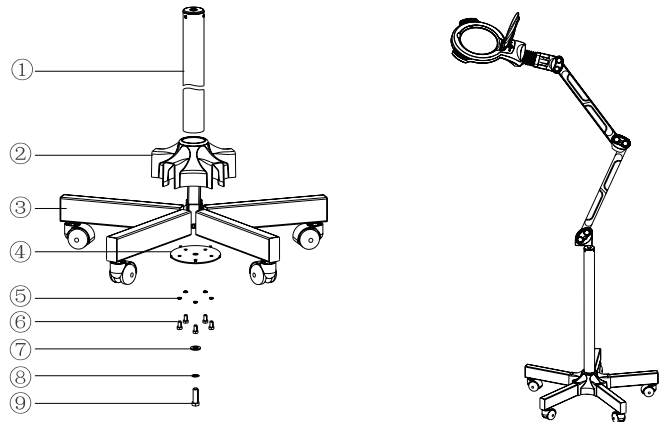
amy.liang@silverfox.cn

Made in China

REF 1006A

Importato da / Imported by:

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



COMPONENTI PER L'INSTALLAZIONE:

N.	Nome	Qtà	N.	Nome	Qtà
1	Colonna	1	6	Vite esagonale M6 X 20	5
2	Base di supporto pentagonale ad incastro	1	7	Rondella piatta φ10	1
3	Base a cinque gambe	1	8	Rondella elastica φ10	1
4	Piastra di fissaggio a cinque fori	1	9	Vite esagonale M10 X 40	1
5	Rondella elastica φ6	5			

ITALIANO

INFORMAZIONI SUL MANUALE

Il presente manuale deve essere utilizzato come riferimento unicamente per il funzionamento di questo modello specifico. Il produttore non potrà essere ritenuto responsabile o passibile delle conseguenze derivanti dall'utilizzo di questo manuale per scopi diversi.

Tutte le informazioni contenute nel presente manuale sono protette da copyright; la riproduzione e la traduzione di qualsiasi parte di questa documentazione non sono consentite senza l'autorizzazione scritta del produttore.

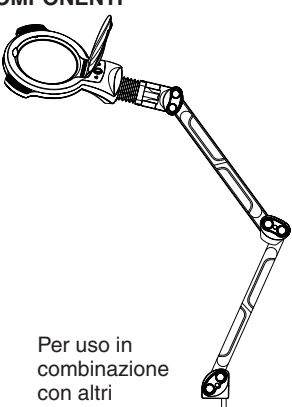
PRECAUZIONI

- Non utilizzare in ambienti ad umidità elevata (come il bagno). Prima di utilizzare il dispositivo, detergere la pelle.
- Al termine dell'utilizzo, spegnere l'alimentazione.
- Scollegare il prodotto dalla fonte di alimentazione se si prevede di non utilizzarlo per un periodo di tempo prolungato.
- Pulire la testa della lampada e coprirla in modo appropriato in vista della conservazione.
- Per la pulizia delle lenti, utilizzare carta morbida per la pulizia delle lenti. Non utilizzare panni o carta di un materiale diverso, per evitare di danneggiare le lenti.
- Quando si regola il dispositivo, prestare attenzione a non far entrare l'interruttore di regolazione della luminosità a contatto con acqua o altri liquidi.
- Evitare di puntare la luce direttamente negli occhi.
- Se il cavo di alimentazione flessibile esterno è danneggiato, può essere sostituito solo dal produttore, dall'agente incaricato dell'assistenza o da personale in possesso di qualifiche analoghe, al fine di evitare rischi.
- ATTENZIONE "⚡" (IEC 60417-6042): La sostituzione della sorgente luminosa può essere effettuata solo dal produttore, dall'agente incaricato dell'assistenza o da personale in possesso di una qualifica professionale.
- Non utilizzare alcol o altri solventi organici per pulire la lente..

ISTRUZIONI

- Questo dispositivo rileva le alterazioni cutanee attraverso l'esame dei vari cambiamenti minori presenti sulla superficie della pelle umana, così da consentire una maggiore efficacia nell'esecuzione di trattamenti di cura e bellezza.
- La funzione di ingrandimento del prodotto può essere utilizzata anche per trattamenti di bellezza come la realizzazione di tatuaggi sulle sopracciglia e sulle labbra e l'applicazione di ciglia, ecc.
- La lampada con lente di ingrandimento può essere utilizzata da sola sulla base di supporto o in combinazione con altri dispositivi.
- Il dispositivo ha un aspetto elegante e presenta un design innovativo e orientato alla sicurezza, progettato per evitare lesioni dovute alla chiusura accidentale durante l'utilizzo. È dotato di una lente a 3 diottrie con un ingrandimento di 1,75X. La luminosità della lampada è delicata e confortevole, per evitare di provocare una sensazione di vertigini dopo l'uso.

COMPONENTI



METODO DI UTILIZZO

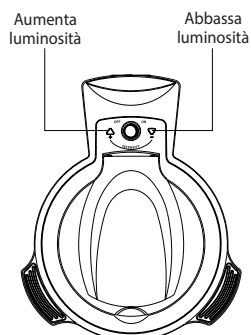
Precauzioni per l'utilizzo

Attenzione!

- Non lasciare il prodotto a contatto con sostanze acide o alcaline.
- Non spostare il prodotto quando è in funzione.
- Per evitare malfunzionamenti e pericoli, non utilizzare o conservare il prodotto in ambienti umidi o in cui vi sia presenza di gas acidi.
- Non utilizzare il prodotto in prossimità di oggetti caldi e ad alta temperatura o di sostanze infiammabili (ad es. alcool, diluente, benzina, solvente per unghie, aerosol, ecc.)

Metodo di utilizzo

- Collegare all'alimentazione.
- Accendere premendo il pulsante "Power". Aprire la copertura in plastica e allineare la lampada con lente di ingrandimento alla zona di trattamento.
- Regolare la luminosità e la distanza tra la lampada e la pelle fino a ottenere un'illuminazione ottimale. (4 livelli di luminosità).
- Ispezione della pelle o avvio di un trattamento estetico. La luminosità può essere regolata durante l'utilizzo.



PARAMETRI DEL PRODOTTO

- Per la potenza in ingresso, fare riferimento alla tabella seguente:

Tensione nominale (V)	AC 100-240V
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz

- Potenza nominale e intensità di illuminazione: (intensità di illuminazione testata a una distanza di 20 cm)
 - Level1: 2,5W, 950 LUX
 - Level2: 3,5W, 1400 LUX
 - Level3: 5,0W, 1900 LUX
 - Level4: 7,0W, 2400 LUX
- Ambiente di utilizzo: Temperatura +0°C~+45°C, umidità relativa 30%~90%
- Ambiente di conservazione: Temperatura +20°C~+60°C, umidità relativa 30%~80%
- Peso netto: 12,8 kg
- Peso lordo: 15 kg
- Dimensioni della confezione: 83,5cm x 69,5cm x 3,5cm

MANUTENZIONE DELLO STRUMENTO

- Al termine di ogni trattamento, eliminare la polvere e pulire le parti metalliche o altre parti solo con una soluzione neutra. Non è consentito l'uso di soluzioni disinfettanti come alcool, acidi o soluzioni alcaline. Questo per evitare di ridurre la vita utile dei componenti.
- Lubrificare regolarmente le articolazioni delle parti mobili (una volta all'anno)

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Manifestazione del guasto	Causa	Soluzione
La luce non si accende	1. Alimentazione assente.	1. Accendere l'alimentazione.
	2. Il cavo di alimentazione non è inserito o collegato correttamente	2. Inserire o collegare correttamente il cavo di alimentazione.

Non è possibile regolare la luminosità della luce	1. Alimentazione assente.	1. Accendere l'alimentazione.
	2. Il cavo di alimentazione non è inserito o collegato correttamente.	2. Inserire o collegare correttamente il cavo di alimentazione.
	3. Guasto ai pulsanti	3. Contattare il centro di riparazione o il rivenditore per risolvere il problema.
	4. Contatto insufficiente o circuito bruciato.	4. Contattare il centro di riparazione o il rivenditore per risolvere il problema.
Il braccio della lampada produce un suono anomalo quando viene mosso	Le articolazioni delle parti mobili necessitano di essere lubrificate.	Aggiungere olio lubrificante.

Se dopo essere intervenuti eseguendo le operazioni sopra descritte il problema persiste, contattare il centro di manutenzione o il fornitore per risolvere il problema.

Prima dell'uso, verificare le specifiche del prodotto. Il presente manuale è da intendersi come mero riferimento. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

 **Smaltimento:** Il prodotto non deve essere smaltito assieme agli altri rifiuti domestici. Gli utenti devono provvedere allo smaltimento delle apparecchiature da rottamare portandole al luogo di raccolta indicato per il riciclaggio delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi

	IT - Conservare in luogo fresco ed asciutto GB - Keep in a cool, dry place
	IT - Conservare al riparo dalla luce solare GB - Keep away from sunlight
	IT - Seguire le istruzioni per l'uso GB - Follow instructions for use
	IT - Attenzione: Leggere e seguire attentamente le istruzioni (avvertenze) per l'uso GB - Caution: read instructions (warnings) carefully
	IT - Prodotto conforme alla Direttiva Europea GB - Product complies with European Directive
	IT - Smaltimento RAEE GB - WEEE disposal
	IT - Apparecchio di classe II GB - Class II applied
	IT - Limite di umidità GB - Humidity limit
	IT - Limite di temperatura GB - Temperature limit
	IT - Data di fabbricazione GB - Date of manufacture
	IT - Codice prodotto GB - Product code
	IT - Numero di lotto GB - Lot number