

REPLACEMENT LIGHT HEADS - MODLITE SYSTEMS IR-850 LIGHT HEAD

[Accessori per il tiro](#) > [Torce e accessori](#) > [Torce per armi](#)

Testa di Luce Sostitutiva ad Alta Potenza

La testa della luce OKW è un sostituto diretto della testa Surefire M600DF. Può essere utilizzata con il corpo Modlite 18650 o il corpo più piccolo Modlite 18350. Sebbene l'uscita in lumen sia di soli 680 lumen, la portata è circa 400% superiore rispetto all'M600DF. Questa testa di luce è particolarmente adatta per situazioni in cui è necessaria una portata estrema. Assemblata a mano e testata negli USA. Garanzia a vita. Circa 680 lumen in uscita e la candela è di circa 69.000. Questa luce è un'ottima scelta per chi ha bisogno di una portata massima. Bezel in alluminio della serie 6061 con anodizzazione dura conforme agli standard militari. La lente BORO FLOAT® ultra chiara consente una trasmittanza della luce del 98-99%. Le celle al litio CR123 non sono supportate e, se utilizzate, faranno surriscaldare le celle e potrebbero esplodere o prendere fuoco. Raccomandiamo le celle ad alta scarica KeepPower 18650/18350. L'autonomia è di circa 80 minuti con le celle 18650 e di circa 35 minuti con le celle più piccole 18350. La testa di luce PLH è un sostituto diretto della testa Surefire M600DF. Può essere utilizzata con il corpo Modlite 18650 o il corpo più piccolo Modlite 18350. Sebbene l'uscita in lumen sia simile a quella della testa Surefire® M600DF, la portata è molto più adatta per un'applicazione montata su fucile, con quasi il doppio della portata rispetto all'M600DF. Assemblata a mano e testata negli USA. Garanzia a vita. Circa 1500 lumen in uscita e la candela è di circa 29.000. È un'ottima testa di luce complessiva, buona per l'uso interno o esterno. Bezel in alluminio della serie 6061 con anodizzazione dura conforme agli standard militari. La lente BORO FLOAT® ultra chiara consente una trasmittanza della luce del 98-99%. Le celle al litio CR123 non sono supportate e, se utilizzate, faranno surriscaldare le celle e potrebbero esplodere o prendere fuoco. Raccomandiamo le celle ad alta scarica KeepPower 18650/18350, che possono essere trovate qui. L'autonomia è di circa 75 minuti con le celle 18650 e di circa 35 minuti con le celle più piccole 18350. Non impilare le celle 18350 in un corpo 18650, questo potrebbe causare malfunzionamenti della luce. Utilizzare solo celle 18650 nei corpi 18650 e celle 18350 nei corpi 18350. La testa di luce IR-850 può essere utilizzata con il nostro corpo 18650, il nostro corpo più piccolo 18350 o il corpo Dual Fuel Surefire® M600DF. Questa è una testa di illuminazione IR dedicata, progettata per emettere luce IR nello spettro IR a 850nm. Il riflettore è progettato per fornire una buona quantità di spill e un hotspot ben definito a distanze fino a 300 yard, a seconda delle condizioni atmosferiche. Assemblata a mano e testata negli USA. Garanzia a vita. Circa 1100mW di uscita IR. (per confronto, il SF 952v è 160mW) Bezel in alluminio della serie 6061 con anodizzazione dura conforme agli standard militari. La lente BORO FLOAT® ultra chiara consente una trasmittanza della luce del 98-99%. Le celle al litio CR123 non sono supportate e, se utilizzate, faranno surriscaldare le celle e potrebbero esplodere o prendere fuoco. Raccomandiamo le celle ad alta scarica KeepPower 18650/18350, che possono essere trovate qui. L'autonomia è di circa 120 minuti con le celle 18650 e di circa 50 minuti con le celle più piccole 18350. Non impilare le celle 18350 in un corpo 18650, questo potrebbe causare malfunzionamenti della luce. Utilizzare solo celle 18650 nei corpi 18650 e celle 18350 nei corpi 18350.



Caratteristiche

- Nome: MODLITE SYSTEMS IR-850 LIGHT HEAD
- Produttore: MODLITE SYSTEMS
- N. prodotto: 100037372
- N. fab.: IR850-HEAD-BLK
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 850008965072

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Modlite Systems IR850 Light Head](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Modlite Systems IR850 Light Head

Introduzione

Grazie per aver scelto il Modlite Systems IR850 Light Head. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il prodotto solo come indicato nelle istruzioni.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare batterie non raccomandate, come le celle al litio CR123.
- Non sovraccaricare le batterie o utilizzare celle di dimensioni diverse nel corpo del prodotto.
- Non esporre il prodotto a temperature estreme o umidità.
- Seguire le istruzioni per la manutenzione e la pulizia fornite.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Installazione:** Assicurarsi che il Modlite Systems IR850 Light Head sia installato correttamente sul corpo Modlite 18650 o 18350.
- **Uso di batterie:** Utilizzare solo celle ad alta scarica KeepPower 18650/18350. Non utilizzare batterie di dimensioni o tipologie diverse.
- **Riscaldamento:** Monitorare la temperatura del prodotto durante l'uso. Se il prodotto diventa eccessivamente caldo, spegnerlo immediatamente e rimuovere la batteria.
- **Illuminazione IR:** Questa luce emette luce infrarossa. Assicurarsi di utilizzare occhiali di protezione appropriati se si utilizza in ambienti in cui la visibilità è limitata.
- **Uso in condizioni atmosferiche:** Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse che potrebbero compromettere la sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Installazione della Luce:**
 - Assicurarsi che il corpo della luce sia pulito e privo di detriti.
 - Avvitare saldamente il Modlite Systems IR850 Light Head sul corpo Modlite 18650 o 18350.
2. **Inserimento delle Batterie:**
 - Utilizzare solo celle KeepPower 18650/18350.
 - Assicurarsi che le batterie siano installate nella giusta direzione, seguendo le indicazioni di polarità.
3. **Accensione e Spegnimento:**
 - Accendere la luce premendo il pulsante di accensione.
 - Spegnerla la luce premendo nuovamente il pulsante.
4. **Manutenzione:**
 - Pulire la lente e il corpo della luce con un panno morbido e asciutto.
 - Non utilizzare solventi chimici o detergenti abrasivi.

Istruzioni per il Recupero e lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato. Seguire le normative locali per lo smaltimento delle apparecchiature elettriche e delle batterie.
- Contattare un centro di raccolta autorizzato per le batterie esauste e il prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o problematiche relative alla sicurezza del prodotto, contattare il servizio clienti del produttore o consultare il sito web ufficiale per ulteriori informazioni.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza garantirà un uso sicuro e efficace del Modlite Systems IR850 Light Head. In caso di dubbi o problemi, è importante contattare il supporto per assistenza. Grazie per la vostra attenzione e per aver scelto il nostro prodotto.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

**Sede Legale **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it