

REPLACEMENT LIGHT HEADS - MODLITE SYSTEMS PLHV2 LIGHT HEAD FDE

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

Testa di Luce Sostitutiva ad Alta Potenza

TESTE DI RICAMBIO La testa luminosa 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 la potenza luminosa sia di soli 680 lumen, la portata è circa il 400% maggiore rispetto all'M600DF. Questa testa luminosa è particolarmente adatta per situazioni in cui è necessaria una portata estrema. Assemblata a mano e testata negli Stati Uniti. 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 Mil-Spec. La lente BORO FLOAT® ultra chiara consente una trasmittanza della luce del 98-99%. La testa luminosa IR-850 può essere utilizzata con il nostro corpo 18650, il nostro corpo più piccolo 18350 o il corpo Surefire® M600DF Dual Fuel. 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 Stati Uniti. Garanzia a vita. Uscita IR di circa 1100mW. (per confronto, il SF 952v è 160mW) Bezel in alluminio della serie 6061 con anodizzazione dura Mil-Spec. La lente BORO FLOAT® ultra chiara consente una trasmittanza della luce del 98-99%. NOTA: Le celle CR123 al litio non sono supportate e se utilizzate possono surriscaldarsi e possibilmente 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 celle 18650 e circa 50 minuti con celle 18350 più piccole. Non impilare le celle 18350 in un corpo 18650, poiché ciò può causare il malfunzionamento della luce. Utilizzare solo celle 18650 nei corpi 18650 e celle 18350 nei corpi 18350.



Caratteristiche

- Nome: [MODLITE SYSTEMS PLHV2 LIGHT HEAD FDE](#)
- Produttore: [MODLITE SYSTEMS](#)
- N. prodotto: 100061535
- N. fab.: PLHV2HEADFDE
- Colore: Flat Dark Earth
- Peso della spedizione: 0.07kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 57mm
- UPC: 850008965192

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso delle Teste di Luce Modlite](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Uso delle Teste di Luce Modlite

Introduzione

Grazie per aver scelto le teste di luce Modlite. Questo manuale fornisce linee guida di sicurezza essenziali per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto. È importante seguire queste istruzioni per ridurre al minimo i rischi e garantire un'esperienza ottimale.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni atmosferiche avverse, come pioggia intensa o neve.
- Non utilizzare celle al litio CR123, in quanto possono surriscaldarsi e causare esplosioni o incendi.
- Utilizzare solo celle ad alta scarica raccomandate (KeepPower 18650/18350).
- Non impilare celle 18350 in un corpo 18650 per evitare malfunzionamenti.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di danno o usura.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Utilizzo della Luce:**
 - Non puntare la luce negli occhi di persone o animali.
 - Evitare di utilizzare la luce in modo da abbagliare altri utenti o conducenti.
- **Installazione:**
 - Seguire attentamente le istruzioni di installazione fornite nel manuale.
 - Assicurarsi che la testa della luce sia ben fissata al corpo prima dell'uso.
- **Manutenzione:**
 - Pulire regolarmente la lente con un panno morbido e asciutto.
 - Non utilizzare solventi o detergenti aggressivi sulla lente o sul corpo della luce.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Installazione della Testa di Luce:**
 - Assicurarsi che il corpo della luce sia spento prima dell'installazione.
 - Avvitare la testa della luce sul corpo Modlite 18650 o 18350 fino a quando non è saldamente fissata.
2. **Inserimento delle Celle:**
 - Inserire le celle KeepPower 18650 o 18350 nel corpo della luce, rispettando la polarità (+ e -).
 - Non utilizzare celle danneggiate o difettose.
3. **Accensione della Luce:**
 - Accendere la luce utilizzando l'interruttore designato.
 - Regolare l'intensità della luce secondo necessità.
4. **Spegnimento della Luce:**
 - Spegnere la luce utilizzando l'interruttore designato.
 - Rimuovere le celle se la luce non verrà utilizzata per un lungo periodo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire le celle usate in conformità con le normative locali per i rifiuti pericolosi.
- Non gettare le celle nel normale spazzatura.
- Riciclare il corpo della luce e gli altri componenti secondo le linee guida locali per il riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rappresentante locale o consultare il sito web ufficiale di Modlite Systems. Assicurarsi di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano per facilitare l'assistenza.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, è possibile garantire un utilizzo sicuro e responsabile delle teste di luce Modlite. Per qualsiasi domanda o preoccupazione, non esitate a contattare il supporto. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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