

Ersatz-Lampenköpfe - OKW Leuchtkopf

[Schießsport Zubehör](#) > [Taschenlampen & Zubehör](#) > [Taschenlampen für die Waffenmontage](#)

Hochleistungs-Ersatzlampenköpfe

ERSATZLICHTKÖPFE Der OKW-Lichtkopf ist ein direkter Ersatz für den Surefire M600DF-Kopf. Er kann mit dem Modlite 18650-Gehäuse oder dem kleineren Modlite 18350-Gehäuse verwendet werden. Obwohl die Lumen-Ausgabe nur 680 Lumen beträgt, ist der Lichtstrahl etwa 400% stärker als der des M600DF. Dieser Lichtkopf eignet sich am besten für Situationen, in denen eine extreme Reichweite erforderlich ist. Handmontiert und getestet in den USA.

Lebenslange Garantie. Ungefähr 680 Lumen und die Candela beträgt etwa 69.000. Dieses Licht ist eine ausgezeichnete Wahl für alle, die maximale Reichweite benötigen. 6061er Aluminium-Rahmen mit Mil-Spec Hard Anodizing. Ultra klare BOROFloat®-Linse ermöglicht eine Lichtdurchlässigkeit von 98-99%. Der IR-850 Lichtkopf kann mit unserem 18650-Gehäuse, unserem kleineren 18350-Gehäuse oder dem Surefire® M600DF Dual Fuel-Gehäuse verwendet werden. Dies ist ein spezieller IR-Beleuchtungskopf, der darauf ausgelegt ist, IR-Licht im 850nm IR-Spektrum auszugeben. Der Reflektor ist so gestaltet, dass er eine gute Menge Spill und einen gut definierten Hot Spot auf Entfernungen von bis zu 300 Yards je nach atmosphärischen Bedingungen liefert. Handmontiert und getestet in den USA. Lebenslange Garantie. Ungefähr 1100mW IR-Ausgang. (Zum Vergleich: der SF 952v hat 160mW) 6061er Aluminium-Rahmen mit Mil-Spec Hard Anodizing. Ultra klare BOROFloat®-Linse ermöglicht eine Lichtdurchlässigkeit von 98-99%. **HINWEIS:** Lithium CR123-Zellen werden nicht unterstützt und wenn sie verwendet werden, können die Zellen überhitzen und möglicherweise explodieren oder Feuer fangen. Wir empfehlen die KeepPower 18650/18350 Hochstromzellen, die hier erhältlich sind. Die Laufzeit beträgt etwa 120 Minuten mit 18650 und etwa 50 Minuten mit den kleineren 18350-Zellen. Staple keine 18350-Zellen in ein 18650-Gehäuse, da dies zu Fehlfunktionen des Lichts führen kann. Verwende nur 18650-Zellen in 18650-Gehäusen und 18350-Zellen in 18350-Gehäusen.



Eigenschaften

- Name: [OKW Leuchtkopf](#)
- Hersteller: [MODLITE SYSTEMS](#)
- Artikel-Nr.: 100037370
- Herst.-Nr.: MM-OKW-HEAD-BLK
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 850055859357

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für MODLITE SYSTEMS Ersatzlampenköpfe](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für MODLITE SYSTEMS Ersatzlampenköpfe

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die MODLITE SYSTEMS Ersatzlampenköpfe. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, die Produkte sicher zu verwenden, um mögliche Risiken zu vermeiden. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Lampe gemäß den Anweisungen verwenden, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie die empfohlenen Batterien (KeepPower 18650/18350 Hochstromzellen), um Überhitzung oder Explosionsgefahr zu vermeiden.
- Halten Sie die Lampe von Kindern und anderen gefährdeten Personen fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Lampe und der Batterien, um sicherzustellen, dass sie sicher zu verwenden sind.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie keine Lithium CR123Zellen, da diese zu Überhitzung und möglichen Explosionen führen können.
- Stapeln Sie keine 18350Zellen in ein 18650Gehäuse, da dies zu Fehlfunktionen führen kann.
- Verwenden Sie nur 18650Zellen in 18650Gehäusen und 18350Zellen in 18350Gehäusen.
- Achten Sie darauf, dass die Lampe nicht überhitzt wird. Lassen Sie die Lampe nach längerer Benutzung abkühlen.
- Verwenden Sie die Lampe nicht in feuchten oder extremen Umgebungen, es sei denn, sie ist dafür ausgelegt.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation der Batterien

- Verwenden Sie ausschließlich die empfohlenen KeepPower 18650/18350 Hochstromzellen.
- Achten Sie darauf, die Batterien korrekt in die Lampe einzusetzen, um Kurzschlüsse zu vermeiden.

2. Verwendung

- Schalten Sie die Lampe mit dem vorgesehenen Schalter ein und aus.
- Verwenden Sie die Lampe in gut beleuchteten Bereichen, um die Sichtbarkeit zu erhöhen.
- Halten Sie die Lampe immer in einem sicheren Abstand von brennbaren Materialien.

3. Wartung

- Reinigen Sie die Linse regelmäßig mit einem weichen Tuch, um die Lichtdurchlässigkeit zu erhalten.
- Überprüfen Sie den Lampenkopf auf Risse oder Beschädigungen, bevor Sie ihn verwenden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Lampe und die Batterien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Werfen Sie die Batterien nicht in den normalen Hausmüll. Nutzen Sie spezielle Sammelstellen für Batterien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien befolgen, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de