

# Professor Optiken Infrarot-Aufheller - Spreewald IR 835 PRO mit Picatinny-/ Weaveradapter

Artikelnr.: PN05037

Festpreis

259,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Hersteller:** Professor Optiken

**Modell:** Infrarot-Aufheller - Spreewald IR 835 PRO mit Picatinny-/ Weaveradapter

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** neu

**Frei erhältliche Waffe**



## Beschreibung:

### Produktinformationen

Der Professor Optiken Infrarot-Aufheller - Hunsrück IR 835 PRO ist ein preisgünstiger und leistungsfähiger Begleiter bei dem Einsatz von Nachtsichtgeräten. Der Aufheller hat eine Wellenlänge von 835 nm und ist damit vom Wild auch auf kurzen Entfernungen nicht wahrnehmbar. Die leistungsfähige Doppelheterostruktur-LED hat eine Leistung von 75 mW und sorgt für Beleuchtungsweiten bis 700 m. Der Spreewald IR 835 PRO ist selbstverständlich mit allen gängigen Restlichtverstärker-Röhren einsetzbar. Der divergente IR-Strahl ist sowohl von 5 bis 100 Grad fokussierbar, als auch in der Richtung einstellbar. Die Intensität des IR-Strahles lässt sich dabei digital mit einem Druckschalter regulieren, die Beleuchtungsintensität wird mittels einer Micro-Leuchtdiode angezeigt. Der Spreewald IR 835 PRO verfügt über eine Aufnahme für die Weaver- bzw. Picatinny-Schiene und Dovetail-Montagen und kann damit mit wenigen Handgriffen auf Nachtsichtgeräten oder auf der Zieloptik montiert werden. Das ergonomische Gehäuse wurde aus robustem Duralaluminium gefertigt. Damit ist der Infrarot-Aufheller nicht nur schussfest, sondern zudem auch wasserdicht. Bitte beachte die Sicherheitshinweise im Umgang mit Infrarot-Aufhellern, da langer direkter Augenkontakt zu Verletzungen führen kann. Im Lieferumfang sind enthalten: Infrarot-Aufheller - Spreewald IR 835 PRO, Batterie (CR123), Gürteltasche, Bedienungsanleitung (deutsch/englisch).  
Kurz und knapp:

Infrarot-Aufheller bei dem Einsatz von Nachtsichtgeräten mit allen gängigen Restlichtverstärker-Röhren kombinierbar, Wellenlänge von 835 nm, damit vom Wild nicht sichtbar, Doppelheterostruktur-LED mit 75 mW für Beleuchtungsreichweiten bis 700 m, IR-Strahl fokussierbar und schwenkbar mit digitaler Helligkeitsregulierung mit integrierter Aufnahme für Weaver- bzw. Picatinny-Schienen bzw. Dovetail-Montagen, sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis

## Anbieterinformationen

### Professor Optiken GmbH

Weststraße 46  
09112 Chemnitz  
Sachsen

**Telefon:**

0371 - 28 36 38 24

**E-Mail:**

info@professor-optiken.de

**Webseite:**

www.professor-optiken.de