

Walther Pro GL1500r-1350 Lumen inkl. Akku, mit Tragekoffer

Kaliber: Zubehör - Taschenlampen

Zustand: neu

Beschreibung:

3 Helligkeitsstufen

Helligkeit: 1350 / 540 / 130 (100% / 40% / 10%, nach ANSI-FL1 Norm) Lumen

Chip: Cree XHP50, Batterietyp: 3 x ICR18650 Li-Ion

Leuchtdauer: 6:15 / 18:00 / 58 (100% / 40% / 10%) h

Reichweite: 300 / 190 / 100 (100% / 40% / 10%) m

Länge: 200 mm

Gewicht: 484 g

inkl. Akkus, Gürtelring, Ladegerät, USB-Kabel und Kunststoffkoffe

Schutzklasse IPX4,

Funktionen: BAS, FFC, TCS, TDS, TPS

Eine handliche und kompakte Lampe mit 1350 Lumen. Betrieben wird diese mit 3 Akkus ICR18650, in deren Kunststoffhalter passen aber auch sechs CR123A Batterien (die erzeugen 1850 Lumen). Wer weniger Licht braucht, kann wie bei allen Pro-Lampen von 100 auf 40 oder gar 10 Prozent Leistung herunterschalten. Auch der Tactical Defense Strobe (TDS) zur berührungslosen Abwehr von Aggressoren lässt sich aus jeder Schaltposition aktivieren. Die GL1500r gibt aber auch viel zurück - sie dient mit dem beigefügten USB-Kabel auch als Powerbank, um etwa einen Handy-Akku aufzuladen.

BAS - Beam Adjustment System: Durch das BAS wird unabhängig von der Fokusposition ein Höchstmaß an Licht zur Verfügung gestellt. In den PL-Modellen wird ein Reflektor aus Aluminium mit einer Linse aus Acrylglas gekoppelt, so erreichen Sie Ihr Licht nach Maß.

FFC - Fast Focus Change: Die Lampen mit FFC können sehr schnell mit einer Hand in die gewünschte Fokusposition gebracht werden.

TCS - Time Control System: Es macht keinen Sinn, 100 Prozent der maximalen Helligkeit über die ganze Betriebsdauer abzurufen, bis die Batterien leer sind.

Deshalb beginnen die Walther Pro Lights mit maximaler Helligkeit, reduzieren diese aber dann auf ein geringeres Level, um die Leuchtdauer zu erhöhen. Dies stellt kein Problem dar, da das menschliche Auge in der Dunkelheit sehr gut mit weniger Licht arbeitet. Davon abgesehen ist zuviel Licht oft weder notwendig noch sinnvoll.

TPS - Time Protection System: Das TPS überwacht die Temperatur und reduziert bei Bedarf Strom und Helligkeit, um so die Bauelemente vor Zerstörung zu schützen.

TDS - Tactical Defense Strobe:

In diesem Modus sendet die Pro Light schnelle Blitze mit einer Frequenz von 20 Hz aus. Diese wirken auf etwaige Angreifer blenden und desorientierend.

Restbestand 1 stk

Artikelnr.: 201184

160,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Waffenservice Werthe

Bismarckstr. 41
39576 Stendal
Sachsen-Anhalt

Telefon:

03931-212278

Fax:

03931-257743

E-Mail:

info@jagdgewehr.de

Webseite:

www.jagdgewehr.de