

Walther Pro PL80 Taschenlampe bis zu 535 Lumen, 170m Reichwe

Hersteller: Walther

Modell: Pro PL80 Taschenlampe bis zu 535 Lumen, 170m Reichwe

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Frei erhältliche Waffe

Beschreibung:

Leuchtdauer: 1 Std. 20 min / 3 Std. 10 min / 13 Std. (100% / 40 % / 10 %)
inkl. Batterien: 4x AAA Alkaline und Batterie Box für 4x AAA, Gürteltasche und Handschlaufe
Helligkeit (Ansi): 535 / 215 / 55 (100% / 40 % / 10 %) Lumen
Länge: 134 mm
Gewicht: 161 g
Reichweite : 170 m / 120 m / 75 m (100% / 40 % / 10 %) m
Batterietyp : 4 x AAA Alkaline oder 4x AAA Ni-MH
Beam Adjustment System (BAS)
mit einer Hand nutzbar
Tactical Defence Strobe (TDS)
Anti-Reflex Flugzeugaluminium
hochwertiger Alu-Reflektor und kratzfeste Linse
Temperature Protection System (TPS)
Multi Battery System (MBS)

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.

FFF - Fast Focus Fixing: Verfügt eine Lampe über diese Eigenschaft, kann der vorher eingestellte Fokus fixiert werden. So verschiebt sich der Lampenkopf nicht so leicht aus der gewünschten Position.

MBS - Multi Battery System: Lampen mit dem Multi Battery System erlauben ein Höchstmaß an Flexibilität in Bezug auf die Energiebereitstellung. So können neben kraftvollen Lithium- auch kostengünstige Alkaline Batterien oder ökologisch nachhaltige Akkus verwendet 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.

Artikelnr.: 201179

59,95 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