

NEXTORCH PA5

Fokussierbare Taschenlampe mit überragender Technologie und genialen Details. Diese Taschenlampe hat den red dot Design Award verliehen bekommen.

Das Licht der NEXTORCH P5A wird dank einer patentierten Fresnel-Linse immer absolut gleichmäßig verteilt. So gibt es im Nahbereich keine dunklen Flecken, oder Ränder. Für den Fernbereich wird das Licht perfekt gebündelt.



Die Lichtfarbe der PA5 Fokus-Taschenlampe ist sehr natürlich und warmweiß.

Die naturgetreue Lichtfarbe und die 100% gleichmäßige Lichtverteilung machen diese Taschenlampe auch für Fotografen sehr interessant. Ein weiter angenehmer Nebeneffekt ist, dass die Augen wegen der naturnahen Lichtfarbe weniger schnell ermüden.

Selbstverständlich ist die NEXTORCH PA5 wasserdicht und stoßfest. Ein hochwertiger Akku ist im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten*:

- LED: Cree XP-L (neutral-weiß)
- Fokussierbarer Beam
- Leuchtleistung: 660 ANSI-Lumen, 30 Lumen, Stroboskop und SOS
- Leuchtweite: 270 Meter (nach ANSI)
- Stromversorgung: 1 x 18650 Akku (enthalten!) oder 2 x CR123A
- Aufladbar über integrierten USB-Anschluss
- Stoßfest bis 1m Fallhöhe
- Wasserdicht: IPX4
- Durchmesser Kopf: 3,3 cm
- Länge: 14,5 cm
- Gewicht: 198 Gramm (mit Akku)
-

Lieferumfang

- 1x 18650 LiIon Akku
- USB-Kabel
- Bedienungsanleitung

* Diese Werte wurden unter Labor-Bedingungen ermittelt und können zwischen Taschenlampe, Akku und klimatischen Bedingungen (Umgebungstemperatur / Luftfeuchtigkeit / etc.) um +/- 15 % abweichen. Durch den elektronischen Überhitzungsschutz kann die Leuchtdauer abweichen.

Bei den mit ANSI gekennzeichneten Daten handelt es sich um Werte, die gemäß dem „ANSI/NEMA FL 1-2009-Standard“ nach wissenschaftlichen Richtlinien unabhängig geprüft und bestätigt sind.