

## Taschenlampe PELI™ 5020



Die [Peli™](#) 5020-Taschenlampe ist ein leistungsstarkes Modell, das für intensive Helligkeit und Vielseitigkeit konzipiert wurde. Mit ihrer variablen Strahltechnologie bietet sie die Wahl zwischen einem breiten Lichtstrahl, um einen großen Bereich auszuleuchten, und einem konzentrierten Lichtstrahl, um auf große Entfernungen zu leuchten. Mit einer Reichweite von bis zu 250 Metern ist diese Taschenlampe ideal für alle Situationen, in denen eine klare und präzise Sicht erforderlich ist, sei es in Arbeitsumgebungen oder im Freien.

### Merkmale:

- **Helligkeit:** Bis zu 586 Lumen
- **Reichweite des Lichtstrahls:** Bis zu 250 m
- **Stromversorgung:** 4 AAA Alkaline-Batterien
- **Modi:** 4 Modi verfügbar: Intensiv, Mittel, Schwach, Blinklicht

- **Variable Strahltechnologie:** Breiter oder konzentrierter Strahl je nach Bedarf
- **Haltbarkeit:** Entwickelt, um harten Bedingungen standzuhalten
- **Lampentyp:** Hochleistungs-LED

## Vorteile:

- **Vielseitigkeit:** Wählen Sie zwischen einem breiten Lichtstrahl für die sofortige Ausleuchtung des Bereichs oder einem konzentrierten Lichtstrahl für größere Entfernungen.
- **Lange Batterielebensdauer:** 4 AAA-Batterien sorgen für eine lange Leuchtdauer.
- **Benutzerfreundlich:** Wechseln Sie mit dem einfachen Schalter ganz einfach zwischen den Modi.
- **Starkes Licht:** 586 Lumen und eine Reichweite von 250 Metern sorgen für eine hervorragende Sichtbarkeit.
- **Kompakt und robust:** Diese Taschenlampe wurde für anspruchsvolle Arbeitsbedingungen entwickelt, ist leicht und bequem zu transportieren.

## Verwendung :

Die Peli™ 5020 Taschenlampe ist perfekt für den Einsatz im Freien wie auch für Profis, die Licht in dunklen oder weitläufigen Räumen benötigen. Mit ihrem starken Lichtstrahl und mehreren Modi ist sie ideal für Camping, Wandern, Sicherheit oder sogar für Inspektionen in Industrieumgebungen.

Die Peli™ 5020-Taschenlampe ist eine unverzichtbare Wahl für alle, die eine leistungsstarke und anpassungsfähige Beleuchtung suchen. Mit ihrer Fähigkeit, große Bereiche auszuleuchten oder Entfernungen von bis zu 250 Metern zu erreichen, ihrer Langlebigkeit und ihren zahlreichen Modi erfüllt sie effektiv die Beleuchtungsanforderungen in einer Vielzahl von Situationen. Ob für den professionellen oder privaten Gebrauch, sie bietet eine zuverlässige und leistungsfähige Lösung