

## Taschenlampe PELI™ SabreLite 2000 tauchfähig



Die **tauchfähige Peli SabreLite 2000** ist eine Lampe tragbare, die für feuchte Umgebungen, Außeneinsätze, Inspektionen oder Situationen entwickelt wurde, in denen eine zuverlässige Beleuchtung unter schwierigen Bedingungen erforderlich ist. Dank der Schutzart **IPX7** kann sie zeitweise bis zu **1 m** unter Wasser getaucht werden und ist somit für den Einsatz unter Wasser geeignet.

Ausgestattet mit einer **Xenon-Lampe** bietet sie einen Lichtstrom von **53 Lumen**, eine Leuchtweite von bis zu **158 m** und eine Lichtstärke von **6.234 cd**. Ihr **Drehhalter** erleichtert das Einschalten, während der **mitgelieferte Riemen** die Lampe beim Transport oder Gebrauch sichert.

### Eine tauchfähige Lampe für Umgebungen, die Wasser ausgesetzt sind

Dank ihres tauchfähigen Designs und der Schutzart **IPX7** kann diese Lampe einem vorübergehenden Eintauchen in Wasser bis zu **1 m** standhalten. Sie eignet sich für den Einsatz im Freien, in feuchten Umgebungen, in Werkstätten, in Einsatzfahrzeugen oder bei Kontrollen in spritzwassergefährdeten Bereichen.

### Technische Daten

Technische Daten - Peli SabreLite 2000 tauchfähig	
Art des Produkts	Lampe tragbare tauchfähig
Lichtquelle	Xenon-Glühlampe
Lichtstrom	53 Lumen
Leuchtdauer	5 h
Reichweite des Lichtstrahls	158 m
Intensität des Strahls	6.234 cd
Schutzklasse	IPX7 - zeitweiliges Untertauchen bis zu 1 m
Schalter	Drehbar
Lanyard	Enthalten
Stromversorgung	3 Alkaline C-Batterien
Batterien im Lieferumfang enthalten	Nicht

### Verwendung

- inspektion und Kontrolle in feuchter Umgebung ;
- verwendung im Freien mit möglicher Wassereinwirkung ;
- zusatzausrüstung für Fahrzeug, Werkstatt oder Einsatztasche ;
- interventionen, die eine robuste und leicht transportierbare Lampe erfordern ;
- punktuelle Verwendung in dunklen, feuchten oder spritzwassergefährdeten Bereichen.

## FAQ - Peli SabreLite 2000 tauchfähig

### Was ist der Unterschied zwischen IPX7 und einer Tauchlampe?

Eine **IPX7-Lampe** hält einem begrenzten zeitweiligen Untertauchen stand, in der Regel bis zu 1 m. Eine Tauchlampe ist für einen höheren Druck und eine längere Verwendung unter Wasser ausgelegt.

### Sind die Batterien im Lieferumfang der Lampe enthalten?

Nein. Die Lampe wird mit **3 C-Alkalibatterien** betrieben, die nicht im Lieferumfang enthalten sind. Die Batterien müssen daher vor der Verwendung separat eingeplant werden.

### Wozu dient der Drehschalter?

Der Drehschalter ermöglicht ein einfaches und zuverlässiges Einschalten, auch wenn die Hände nass sind oder die Lampe mit Handschuhen bedient wird.