

Torche PELI™ SabreLite 2000 submersible



La [Peli SabreLite 2000 submersible](#) est une lampe portable conçue pour les environnements humides, les interventions extérieures, les inspections ou les situations nécessitant un éclairage fiable dans des conditions difficiles. Son indice **IPX7** permet une immersion temporaire jusqu'à **1 m**, ce qui la rend adaptée aux usages exposés à l'eau.

Équipée d'une **ampoule xénon**, elle offre un flux lumineux de **53 lumens**, une portée de faisceau jusqu'à **158 m** et une intensité lumineuse de **6 234 cd**. Son **interrupteur rotatif** facilite la mise en marche, tandis que la **lanière incluse** permet de sécuriser la lampe lors du transport ou de l'utilisation.

Une lampe submersible pour les environnements exposés à l'eau

Grâce à sa conception submersible et à son indice de protection **IPX7**, cette lampe peut résister à une immersion temporaire jusqu'à **1 m**. Elle convient aux usages en extérieur, en milieu humide, en atelier, en véhicule d'intervention ou lors de contrôles réalisés dans des zones exposées aux projections d'eau.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques – Peli SabreLite 2000 submersible	
Type de produit	Lampe portable submersible
Source lumineuse	Ampoule xénon
Flux lumineux	53 lumens
Autonomie	5 h
Portée du faisceau	158 m
Intensité du faisceau	6 234 cd
Indice de protection	IPX7 – immersion temporaire jusqu'à 1 m
Interrupteur	Rotatif
Lanière	Incluse
Alimentation	3 piles C alcalines
Piles fournies	Non

Utilisation

- inspection et contrôle en environnement humide ;
- usage extérieur avec exposition possible à l'eau ;
- équipement d'appoint pour véhicule, atelier ou sac d'intervention ;
- interventions nécessitant une lampe robuste et facilement transportable ;
- utilisation ponctuelle en zone sombre, humide ou exposée aux projections.

FAQ – Peli SabreLite 2000 submersible

Quelle est la différence entre IPX7 et une lampe de plongée ?

Une lampe **IPX7** résiste à une immersion temporaire limitée, généralement jusqu'à 1 m. Une lampe de plongée est conçue pour supporter une pression plus importante et une utilisation sous-marine prolongée.

Les piles sont-elles fournies avec la lampe ?

Non. Cette lampe fonctionne avec **3 piles C alcalines**, qui ne sont pas incluses. Il faut donc prévoir les piles séparément avant utilisation.

À quoi sert l'interrupteur rotatif ?

L'interrupteur rotatif permet une mise en marche simple et fiable, même lorsque les mains sont mouillées ou lorsque la lampe est utilisée avec des gants.