

## Lampe frontale LED rechargeable zoom



La **lampe frontale LED rechargeable 900 lumens** est conçue pour offrir un éclairage puissant et confortable lors des travaux de maintenance, interventions techniques, inspections, déplacements ou opérations en environnement peu éclairé. Son format mains libres permet de travailler efficacement sans devoir tenir une lampe à la main.

Grâce à son **faisceau zoom réglable**, l'utilisateur peut adapter l'éclairage selon les besoins : faisceau concentré pour les interventions à distance ou éclairage large pour les travaux de proximité. Rechargeable par USB-C, cette lampe frontale constitue une solution pratique et économique pour les professionnels du chantier, de l'industrie, de la logistique ou des services techniques.

Compacte, légère et simple d'utilisation, elle convient parfaitement aux utilisations régulières nécessitant un éclairage frontal fiable et polyvalent.

### Avantages de la lampe frontale rechargeable

- **Utilisation mains libres**, idéale pour travailler, inspecter ou intervenir sans contrainte.
- **Éclairage LED puissant**, adapté aux environnements professionnels et techniques.
- **Faisceau zoomable**, permettant d'ajuster la largeur et la portée de l'éclairage.
- **Commande sans contact**, pratique avec des gants ou lors des manipulations techniques.
- **Feu arrière rouge**, fixe ou clignotant, pour améliorer la visibilité de l'utilisateur.
- **Recharge USB-C**, plus pratique pour les utilisations quotidiennes.
- **Format léger et confortable**, adapté aux utilisations prolongées.

### Caractéristiques techniques

	Lampe frontale LED rechargeable avec zoom
	LED OSRAM P9 – 10 W
	900 lumens
	LED haute performance
	Zoom réglable

Angle du faisceau	Réglable de 25° à 60°
Portée maximale	Jusqu'à 120 mètres
Modes d'éclairage	7 modes : blanc, rouge et stroboscopique
Batterie	Lithium-ion 18650 – 3,7 V – 2200 mAh
Autonomie maximale	Jusqu'à 5 heures
Temps de recharge	Environ 4 heures
Recharge	Câble USB-C de 50 cm fourni
Indice de protection	IPX4
Matériaux	Plastique et aluminium
Poids net	0,174 kg

## Applications recommandées

- travaux de maintenance industrielle ;
- interventions techniques et inspections ;
- travaux de chantier ou de réparation ;
- déplacements de nuit et rondes de sécurité ;
- activités extérieures nécessitant un éclairage mains libres ;
- travaux de précision avec faisceau réglable ;
- utilisation en atelier, logistique ou entrepôt.

## FAQ – Lampe frontale rechargeable 900 lumens

### Dans quel cas le capteur mains libres est-il utile ?

Le capteur mains libres permet d'allumer ou d'éteindre la lampe par un simple geste devant la LED. Cette fonction est particulièrement pratique lorsque l'utilisateur porte des gants, manipule du matériel ou souhaite éviter de toucher la lampe avec les mains sales.

### Pourquoi choisir une lampe frontale avec zoom ?

Le zoom permet d'adapter le faisceau lumineux selon la situation : éclairage concentré pour voir plus loin ou faisceau large pour les travaux à courte distance. Cette fonctionnalité rend la lampe plus polyvalente qu'un modèle à faisceau fixe.

### Cette lampe frontale peut-elle être utilisée sous la pluie ?

Oui. Son indice de protection **IPX4** indique une résistance aux éclaboussures et à la pluie. Elle est adaptée aux utilisations extérieures occasionnelles mais n'est pas conçue pour être immergée.