

Polaris Plus



La lampe sans fil de casque de sécurité la plus lumineuse et polyvalente au monde



La lampe frontale Polaris Plus, dotée de la technologie novatrice à deux faisceaux de NLT, rend la lampe sans fil de casque de sécurité la plus vendue encore plus lumineuse et polyvalente. Munie de trois modes de faisceaux distincts et du mode d'intensité dynamique turbo, cette lampe répond aux besoins des travailleurs de mines souterraines, peu importe les tâches à exécuter.

La lampe Polaris Plus conserve le même design robuste du modèle Polaris primé, qui a été spécialement conçu pour les travaux les plus rigoureux à exécuter dans des tunnels ou des exploitations minières souterraines. Grâce à la puissance accrue de sa batterie lithium-ion et la technologie DEL améliorée, le flux lumineux principal émis a été augmenté de 33 %. La lampe Polaris Plus comporte entre autres caractéristiques, un boîtier étanche à l'eau et à la poussière IP67. En outre, toutes les composantes de ce modèle sont réparables, ce qui prolonge la durée de vie de la lampe et abaisse le coût total de possession.

La technologie à deux faisceaux de NLT a été mise au point pour améliorer la capacité du mineur à travailler plus efficacement en offrant l'éclairage approprié pour leurs conditions. Robuste, lumineuse, légère et polyvalente, la lampe Polaris Plus apporte un éclairage nouveau sur les travaux miniers.

Caractéristique de la lampe Polaris Plus de NLT :

- Trois choix de modes de faisceaux, plus un réglage à faible intensité lumineuse :
 - **Éclairage focalisé** – mode de faisceau traditionnel de NLT.
 - **Éclairage diffus, à faisceau large** – un éclairage plat et uniforme ; idéal pour les travaux de proximité.
 - **Technologie à deux faisceaux** – combine les deux modes de faisceaux pour offrir un point central qui confère un excellent éclairage périphérique.
 - **Réglage à faible intensité** – réduit le flux lumineux au besoin (pour accéder au réglage à faible intensité, maintenir le bouton enfoncé pendant une seconde).
- **Mode d'intensité dynamique turbo** – une nouvelle caractéristique qui augmente le flux lumineux de 40 % des trois modes de faisceaux pendant trois minutes jusqu'à cinq séances (pour accéder au mode d'intensité dynamique turbo, maintenir le bouton enfoncé pendant deux secondes).
- Composantes entièrement réparables, y compris la batterie.
- Même socle de charge que les modèles de lampes actuels Polaris et Genesis.
- En instance d'approbations internationales de sécurité intrinsèque.

SPÉCIFICATIONS

Flux lumineux	10,000 -15,000 lux*
Temps de décharge	Minimum 13 hres
Temps de charge	Moins de 10 hres
Poids	170g (6oz)

*Le mode d'intensité dynamique turbo augmente la luminosité à 15 000 lux.



Remarque : les spécifications techniques peuvent changer sans préavis.



ENV1.0