

# Comparaison des spécifications des lampes de casques de sécurité intelligentes de NLT

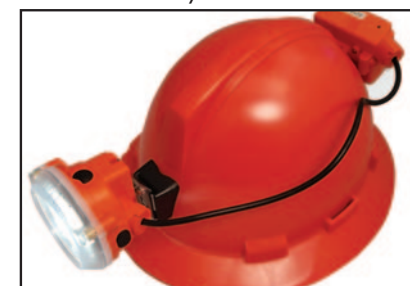
| Lampe de casque de sécurité intelligente de NLT | Flux lumineux   | Poids         | Temps de charge de la batterie | Durée de fonctionnement                                  | Technologie adaptative                  | Mode d'éclairage   | Protection contre l'eau et la poussière | Approbations  |
|---|---|---------------|--------------------------------|--|---|--|---|---|
| Aries Flex                                      | 17 000 Lux (typ.)   | 169g (6oz)    | <10 heures                     | DEL principale : >13 heures<br>DEL secondaire : >7 jours | Balises de localisation et de proximité | Technologie à deux faisceaux, avec 3 faisceaux et réglage à faible intensité                                   | IP67                                    | En attente d'approbation de sécurité intrinsèque        |
| Genesis Plus                                    | 10 000 / 15 000 Lux avec mode d'intensité dynamique turbo | 188g (6.6oz)  | <8 heures                      | DEL principale : >13 heures<br>DEL secondaire : >7 jours | Balises de localisation et de proximité | Technologie à deux faisceaux, avec 3 faisceaux, mode d'intensité dynamique turbo et réglage à faible intensité | IP67                                    | —   |
| Genesis   | 7 000 Lux   | 188g (6.6oz)  | <10 heures                     | DEL principale : >14 heures<br>DEL secondaire : >7 jours | Balises de localisation et de proximité | Activation d'un clignotant d'urgence en maintenant le bouton appuyé pendant 5 secondes                         | IP67                                    | Sécurité intrinsèque approuvée par ATEX, IECEx et MSHA* |
| Eagle Plus                                      | 16 000 Lux  | 330g (11.6oz) | <10 heures                     | DEL principale : >13 heures<br>DEL secondaire : >7 jours | Balises de localisation et de proximité | Lumière DEL programmables et feux arrière DEL clignotants  | IP67                                    | En attente d'approbation de sécurité intrinsèque        |
| Eagle   | 12 500 Lux  | 330g (11.6oz) | <10 heures                     | DEL principale : >14 heures<br>DEL secondaire : >7 jours | Balises de localisation et de proximité | Lumière DEL programmables et feux arrière DEL clignotants  | IP67                                    | —   |
| Falcon Plus                                     | 16 000 Lux  | 400g (14oz)   | <10 heures                     | DEL principale : >13 heures<br>DEL secondaire : >7 jours | Balises de localisation et de proximité | Lumière DEL programmables et feux arrière DEL clignotants  | IP67                                    | —   |
| Falcon  | 12 500 Lux  | 400g (14oz)   | <10 heures                     | DEL principale : >14 heures<br>DEL secondaire : >7 jours | Balises de localisation et de proximité | Lumière DEL programmables et feux arrière DEL clignotants  | IP67                                    | —   |



Aries Flex



Genesis/Genesis Plus



Eagle/Eagle Plus



Falcon/Falcon Plus

\*Selon le modèle de la balise