



[Fiche technique]

Lampe de poche dualie 3AA Laser IPX7 245 lumens non Atex

Réf. 775305

3 modes: - Hybride: 245 lumens; 9 heures

- Clignotant: 140 lumens; 7,300 candela; 171m distance d'éclairage; 18 heures

- Continu: 140 lumens; 80 candela; 18m distance; 18 heures

- Lampe de poche autorisée MSHA
- Intègre deux LED et trois modes d'éclairage : Éclairage concentré, diffus, concentré et diffus, simultanément
 - Éclairage concentré (spot) : 140 lumens ; faisceau de 171 mètres ; 18 heures d'autonomie ; 7 300 candelas
 - Le faisceau est généré grâce au réflecteur parabolique lisse qui produit un faisceau serré avec un éclairage périphérique optimal
 - Éclairage diffus (flood) : 140 lumens, faisceau de 18 mètres ; 18 heures d'autonomie ; 80 candelas
 - Le faisceau large produit un faisceau large à la lumière douce pour éclairer votre zone de travail
 - Combinaison Spot/Flood : 245 lumens ; 9 heures de fonctionnement
- Sécurité et Sauvetage : Utilisée par les secouristes et les pompiers, la lampe Dualie 3AA est un outil indispensable lors des interventions en milieu sombre ou dans des environnements dangereux. Le mode clignotant est particulièrement utile pour signaler une position ou attirer l'attention en cas d'urgence, tandis que le mode continu offre une lumière douce et homogène pour éclairer une zone de travail. Idéale dans les situations de sauvetage où une visibilité accrue et un éclairage fiable sont essentiels pour la sécurité de l'équipe et des victimes.

Environnements industriels et travaux sur site :

En industrie, notamment dans les ateliers, les chantiers de construction ou lors de travaux de maintenance en extérieur, la lampe Dualie 3AA est conçue pour résister aux conditions difficiles. Le mode hybride permet de combiner éclairage concentré pour des tâches précises et éclairage diffus pour une meilleure visibilité sur une zone plus large.

Elle est également un choix parfait pour les techniciens et ingénieurs devant travailler dans des espaces mal éclairés ou humides, grâce à son indice de protection IPX7 qui la rend résistante à l'eau et aux éclaboussures.

Utilisation en extérieur et activités de plein air :

Les randonneurs, trekkers, camping et expéditions en plein air peuvent compter sur la lampe Dualie 3AA pour sa robustesse et sa performance même dans des conditions climatiques extrêmes. Le mode clignotant peut être utilisé pour marquer une position, tandis que le mode continu assure un éclairage pratique pour les déplacements nocturnes ou lors de campings.

Elle s'avère également très utile pour les aventuriers et survivalistes qui recherchent un éclairage fiable pendant leurs expéditions dans des environnements reculés ou difficiles d'accès.

Utilisation en milieux miniers (MSHA) :

Grâce à sa certification MSHA, la lampe Dualie 3AA est autorisée pour une utilisation dans des environnements miniers où les risques d'explosion sont présents. Sa capacité à fournir un éclairage fiable et sûr est primordiale pour garantir la sécurité des travailleurs dans les mines ou les carrières.

Le mode clignotant permet de signaler un danger ou de guider les travailleurs dans des conditions de faible visibilité, tandis que le mode spot est idéal pour localiser des zones spécifiques dans des environnements de travail complexes.

Utilisation en recherche et exploration :

Les équipes de recherche et d'exploration dans des environnements tels que des grottes, tunnels ou ruines peuvent utiliser la lampe pour obtenir un éclairage ciblé dans des espaces confinés. Le faisceau concentré (spot) de 171 mètres est particulièrement utile pour éclairer des zones lointaines, tandis que l'éclairage diffus permet de mieux voir les zones immédiates autour d'elles.

Idéale pour les explorateurs qui nécessitent un éclairage polyvalent pour les inspections dans des environnements à visibilité réduite.

Travail de nuit ou dans des environnements peu éclairés :

Pour les travailleurs de nuit tels que les agents de sécurité, les patrouilleurs, et les chauffeurs qui doivent effectuer des inspections ou des patrouilles dans des zones à faible luminosité, la lampe Dualie 3AA offre une solution idéale grâce à son éclairage puissant et durable. Le mode clignotant permet de marquer des points de référence ou de signaler la présence d'un individu dans un secteur éloigné.

Sa résistance à l'eau en fait un choix de confiance pour des conditions météorologiques difficiles.

Utilisation militaire et de défense :

La lampe est également adaptée aux applications militaires et policières, où la discréetion et la visibilité à longue distance sont cruciales. Le mode clignotant peut servir à envoyer des signaux à des distances importantes, tandis que le mode spot est parfait pour éclairer discrètement des cibles ou des zones à surveiller.

Son design compact et son étanchéité la rendent idéale pour une utilisation en mission sous des conditions extrêmes.

Caractéristiques techniques

Marque Streamlight

Classification Non concerne

Partie du corps

Etanche Non

Photos

