



STREAMLIGHT®

By **CBHSécurité**

FICHE TECHNIQUE



REF 44312



LAMPE TORCHE STREAMLIGHT VULCAN 180 RECHARGEABLE "PROJECTEUR / POMPIER / INDUSTRIE", ROUGE. Vulcan 180 est un projecteur rechargeable, ultra-puissant, léger, compact et multifonctions, parfaitement adapté comme outil de lutte contre les incendies. Equipé d'une tête inclinable à 180 degrés, il permet d'être poser et d'éclairer votre zone d'intervention tout en ayant les mains libres.

- Il dispose de trois LED blanche haute qualité technologie C4 (50 000 h d'utilisation) et de 2 modes d'éclairage: Eclairage haute intensité (High) longue portée super lumineux qui transperce la fumée : 1200 lumens / 750000 candelas, faisceau portant à 548 m, autonomie 5,75 heures. Eclairage basse intensité (Low) pour une lumière vive et plus de temps d'exécution : 350 lumens / 22000 candelas, faisceau portant à 296 m, autonomie 16 heures.
- Deux LED bleu feux arrière ultra-lumineux vous assure que vous pouvez être vu même dans une épaisse fumée; peut être programmé marche / arrêt ou clignotant.
- Intensité réglée par un système électronique optimisé.
- Batterie lithium-ion industrielle rechargeable en 9 heures avec indicateur de niveau intégré sur le projecteur.
- Interrupteur extrêmement résistant permettant une utilisation aisée, même avec des gants épais.
- Boîtier et tête de lampe fabriqués en nylon antichoc super robuste, résistant à la corrosion.
- Poignet caoutchoutée antidérapante pour une bonne prise en main.
- Optique en polycarbonate incassable avec traitement anti-rayures.
- Etanchéité conforme IPX7, résistance aux chocs testée avec une chute de 2 m.
- Sangle à dégagement rapide fonctionne comme une boucle de ceinture de sécurité pour la libération ou la connexion rapide. Anneaux en D renforcés.
- Dimensions : 18,80 X 10,9 X 11 cm. Poids : 1123 g.
- Fourni avec une sangle bandoulière à dégagement rapide, un cordon allume cigare véhicule 12V DC, un chargeur secteur rack 230V AC / 12V DC et un bloc batterie Lithium-ion.
- Conformité Class I, Division 2 Groups A, B, C, D; Class II Division 2 Groups F, G; Class III; Temperature Class T4.
- Conditionnement : sous-conditionnement de 1 lampe (conditionnement complet en carton de 6 lampes).



Standard FL1	HIGH	LOW
Rendement lumineux (en lumens)	1200	350
Autonomie (en heures)	5,75	16
Portée du faisceau (en mètres)	548	296
Intensité maximale de faisceau (en candelas)	750000	22000
Résistant à l'eau	IPX7	
Résistance aux chocs suite à une chute (en mètres)	2	

