



Sécurité Incendie Sauvetage Maritime



Depuis 1964



Agrée par : F.M.S.A.R - Marine Marchande - Lloyds - Veritas & Certifié ISO 9001V2008

SYSTEME D'ECLAIRAGE AUTONOME



Le nouveau système d'éclairage autonome est une solution complète d'éclairage Portables homologués. Aujourd'hui, avec la sortie du nouveau modèle alimenté par batterie pour zones d'accès difficiles homologué pour la sécurité. Les 1 500 lumens illuminent les sites dangereux et, grâce à ses deux modes d'éclairage, son autonomie est prolongée jusqu'à 10 heures, fournissant un rayon constant et lumineux. la conception de systèmes d'éclairage à utiliser en toute sécurité dans les situations instables.

LAMPE FRONTALE



Lampe frontale conçue compacte, de grande autonomie à DEL ultra-lumineuse haute performance pour satisfaire les strictes exigences associés aux emplacements dangereux de Division 1, tout en maintenant une puissance lumineuse exceptionnelle et une grande autonomie.

TORCHE



Cette torche puissante a été conçue en poursuivant un objectif fondamental : LA SÉCURITÉ. cette tprche possède plus de certifications que n'importe quelle autre torche du marché, ce qui la fait extrêmement sûre.



Sécurité Incendie Sauvetage Maritime



Lloyds
Register

Depuis 1964



Agrée par : F.M.S.A.R - Marine Marchande - Lloyds - Veritas & Certifié ISO 9001V2008

LAMPE XP

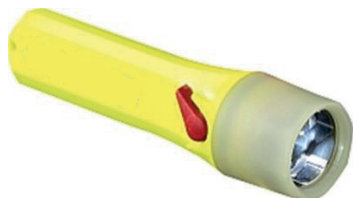


Lampe XP ampoule au XENON, ATEX zone 1, livrée avec 4 piles type AA.

Garantie à vie hors pile et bloc optique. Embout photoluminescent.

Les lampes XP ne sont pas conçues pour être utilisées avec des piles rechargeables

LAMPE XP LED



Lampe XP à diodes électroluminescentes (LED) à durée de vie 100 000 heures. Certifiée ATEX zone 1T4, Livrée avec 4 piles type AA. Autonomie 32 heures.

Garantie à vie hors piles. Embout photoluminescent.

LAMPE XS



Lampe XS à diodes électroluminescentes (LED), certifiée ATE X zone 0 T6.

Autonomie 130 h. garantie à vie hors pile