

weartronic
TECH FOR VISIBILITY AND SAFETY

LIGNE GUIDE LUMINEUSE

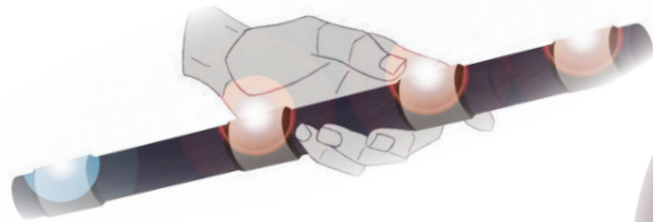


LIGNE GUIDE LUMINEUSE

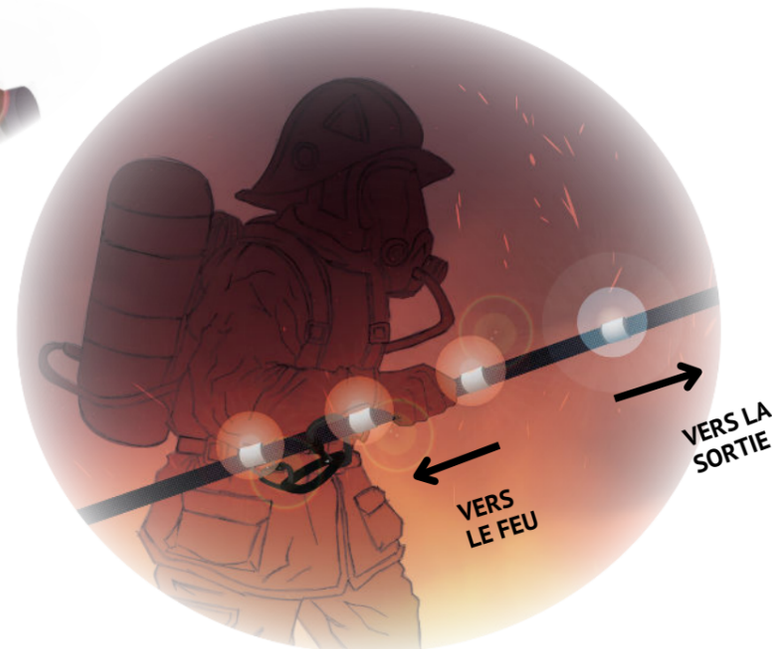
Augmentez vos performances de reconnaissance, progression et exploration des volumes grâce à la signalisation lumineuse de notre ligne guide.

50M
MATERIAUX RESISTANTS
AU FEU ET À LA CHALEUR

REPERES TACTILE
= Tout les nodules sont tactiles



REPERES VISIBLE
= Nodules lumineux selon codification



CODE LUMINEUX
LED bleu = Sortie
LED orange = Feu
Nombre de LED orange = Distance

Exemple: 3 LED = 30m

UTILISATION INTUITIVE

Vos équipements vous guident sur la base de vos sens.



ADAPTÉ A VOTRE USAGE

Main libre
Résistant au feu
Ne fait pas de nœud
Compatibilité et fluidité et de coulissement de la ligne personnelle
Compatibilité avec sac standard à ligne guide

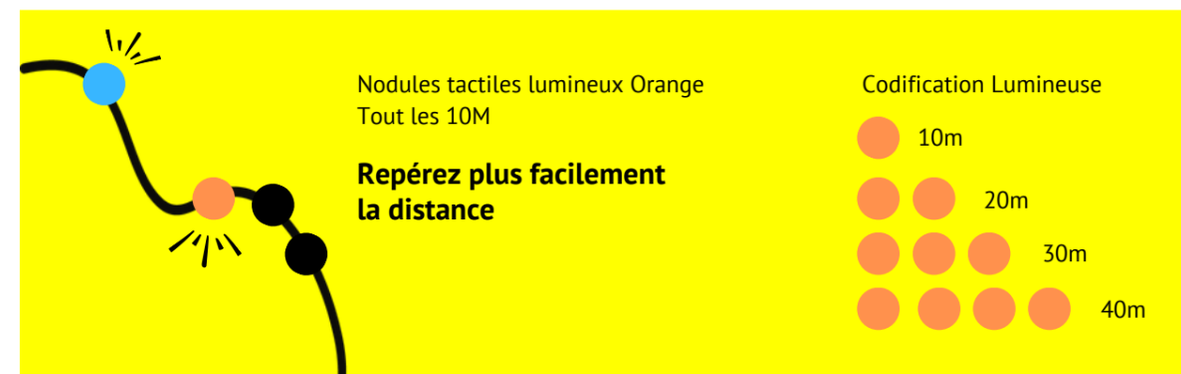
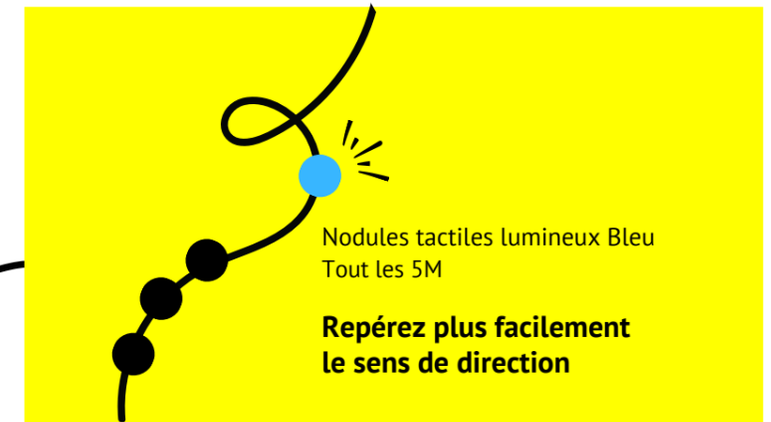
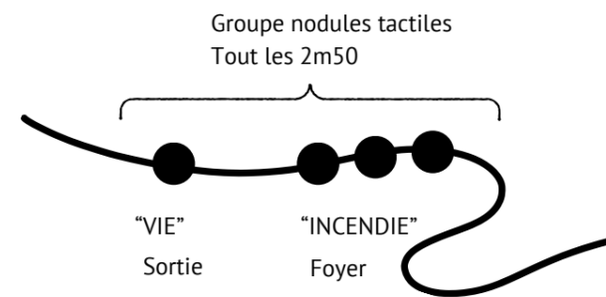


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Longueurs: 50m, 100m, 200m et 400m (possibilités de grande longueur jusqu'à 800m)
- Repères de progression: combinaison de 1m tous les 2.5 m.
- Diamètre des repères: 12 mm.
- Diamètre de la ligne guide: 6 mm
- Contremarque rétro-réfléchissante sur toute la longueur.
- Poids de la ligne guide aramide: 1.1 kg.
- Aucune dégradation de la tresse à 500 °C
- Manchonnage de sécurité recouvert d'une gaine de protection.
- Mousqueton à œil, en alliage léger, forme pompier, résistance 600 daN aux 2 extrémités.
- Conditionnements: en sac Faster ou petit/ grand touret.

APPEL À COLLABORATION

Conservez vos habitudes



WEARTRONIC X BSPP

Essaie validé (tenue à l'environnement incendie) avec la Brigade des Sapeurs Pompiers de Paris (BSPP).
A venir, configuration de la codification.



La technologie WEET Lighting

WEET Lighting est une technologie unique par ses caractéristiques robustes, lavable, hermétique, flexible...

Pour répondre au besoin de performance dans les opérations, nous avons adapté le principe de câblage électrique et l'enveloppe mécanique de la technologie Weet Lighting

 Made in France



Mousqueton à chaque extrémité de la ligne guide
+ option: chainable entre plusieurs ligne guide



INCLU

Boitier de commande avec batterie rechargeable

Mousqueton d'extrémité

Logement pour le boitier de commande

Non inclu: ligne personnelle et sac de rangement

C'est un projet principalement développé dans le cadre de l'usage des pompiers mais plusieurs secteurs et métiers pourraient bénéficier de l'utilisation de la ligne guide lumineuse.

Performance: maintenance de structure, Métiers de la défense et sécurité, exploration pour recherche de victime

Sécurité et Réassurance: Exploitation minière, maintenance de structure, Evènement éphémère

NOUS CONTACTER

contact@weartronic.com
Tel: +33 (0)
Mobile: +33 (0)6 07 79 18 94

weartronic.com

Retrouvez nous aussi sur
[Linkedin](#)