



# VizLite® DT

## DUAL TECHNOLOGY

Vizlite est une combinaison de technologies phosphorescentes et réfléchissantes qui révolutionne la sécurité dans l'obscurité.

**HH**<sup>®</sup>  
workwear

**ALIVE**  
SINCE / 1877



### PAS DE FRAIS RECURRENTS

La technologie reste fonctionnelle dans la durée. Les tests montrent que les pigments phosphorescents fonctionnent pendant 20 ans.



### FONCTIONNE A -30° ET DANS L'EAU

Vizlite continue de fonctionner dans les températures extrêmes et reste visible, même immergée.



### RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

C'est un produit responsable qui utilise l'énergie des UV pour se charger et non pas de l'électricité.



### CHARGEMENT RAPIDE

Les bandes réfléchissantes se rechargent en 5 minutes à la lumière du jour et en 10 minutes sous une lumière fluorescente pour une visibilité pendant 8 heures.



### ENTIEREMENT LAVABLE

Les vêtements et les empiècements Vizlite peuvent être lavés sans risques en machine domestique ou industrielle. 30°C conseillé sans adoucissant.



### INCASSABLE

Ne peut pas se briser car il n'a pas de pièces mobiles. C'est un système intelligent qui n'a pas d'interrupteur pour se déclencher.



### CERTIFICATION INDEPENDANTE

Certifiée pour répondre aux standards antistatiques, une protection Arc, ANSI 107, FR protection, de haute-visibilité, Oeko-Tex et bien d'autres.



### PAS BESOIN DE BATTERIES

La charge fonctionne grâce aux UV, qu'ils soient naturels ou artificiels. La recharge est complète en 5 à 10 minutes.



### LAUREAT DE NOMBREUX PRIX

VizLite DT a gagné de nombreux concours d'innovations.



### LEGER

Ajoute moins de poids au vêtement que n'importe quel autre système d'éclairage.



### AUGMENTE LA SECURITE

Le système est visible à plus de 200 mètres dans le noir. Norme EN ISO 20471 classe 3 (parka) et classe 2 (pantalon)



### MAINTENANCE FACILE

Pas besoin de maintenance car le produit n'utilise pas d'électricité ou de parties mécaniques.

UC-ME