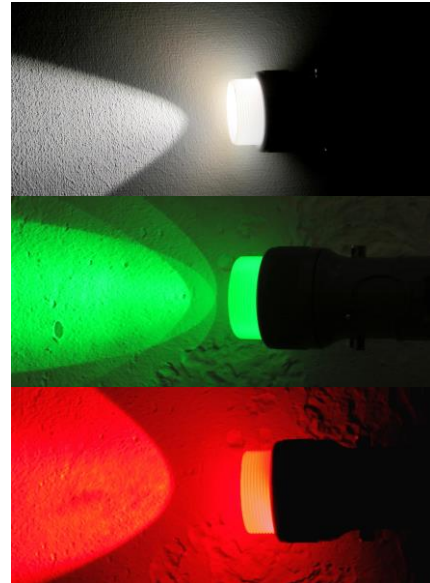
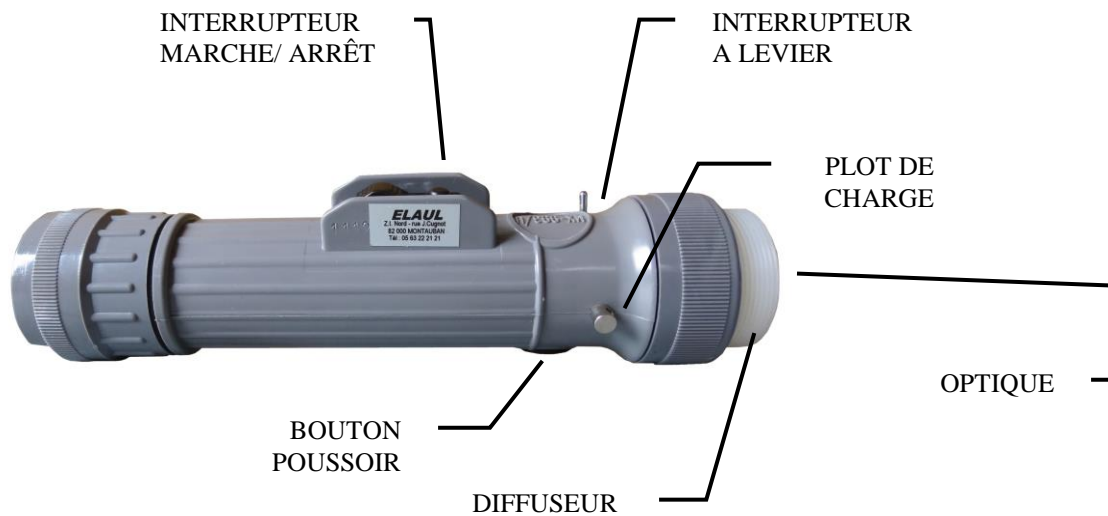


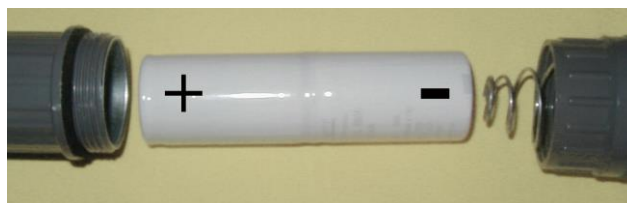
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Longueur : 220 mm
Diamètre : 55 mm
Poids : 460 gr
Matière du manche : ABS
Couleur du manche : Gris
Couleur signalisation : Vert, rouge
Torche : Lumière blanche
Alimentation : 1 bloc accumulateur Ni-Cd 2.4V

Autonomie :
Blanc >9h00
Rouge >9h30
Vert >31h00

**PRÉSENTATION DE LA TORCHE :**

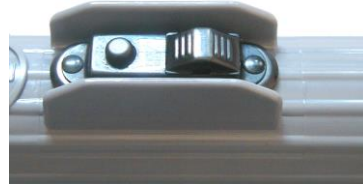
Le diffuseur sert à visualiser la couleur par l'opérateur après chaque commande ainsi que signaler aux autres sa présence.

MISE EN PLACE DE LA BATTERIE

Pièces de rechange - bloc accumulateur : 02 100 218

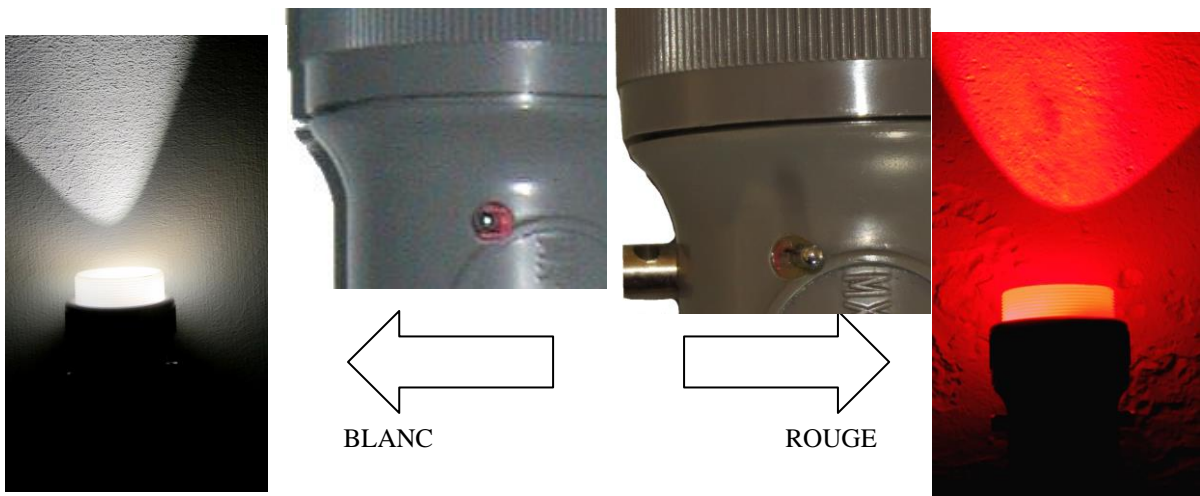
FONCTIONNEMENT

Pour allumer ou éteindre la torche, actionner l'interrupteur marche/arrêt.



1/ INTERRUPTEUR A LEVIER

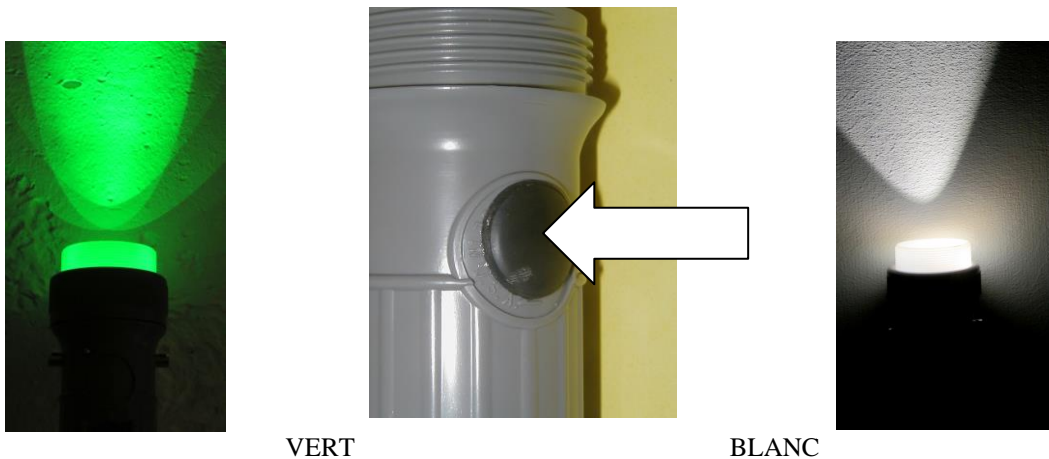
Le passage du mode torche en mode signalisation rouge (et inversement) se fait en actionnant l'interrupteur à levier.



2/ BOUTON POUSSOIR

Le passage du mode éclairage blanc en mode signalisation verte (et inversement) se fait en actionnant le bouton poussoir. La fonction est non maintenue.

La mise en fonctionnement de la signalisation couleur verte coupe le mode éclairage blanc. La fonction est inactive en position signalisation rouge.



ENTRETIEN :

Si nécessaire, nettoyer la torche avec un chiffon humidifié d'eau tiède savonneuse afin d'éliminer les impuretés collées sur celui-ci. Ne pas rincer.
Pour le séchage, utiliser un chiffon doux.



Attention à ne pas court-circuiter les polarités de l'accumulateur.



Attention au sens d'insertion de l'accumulateur

En cas de besoin, n'hésitez pas à contacter la société



ZI Nord - rue Joseph Cugnot
82000 MONTAUBAN - FRANCE
Tél : +33(0)5 63 22 21 21 Fax : +33(0)5 63 22 21 22
Mail : contact@elaul.fr
Site : www.elaul.fr

La torche de signalisation à led est rechargeable par l'un des chargeurs de bâton :



Chargeur 1 poste 40150314-230



Chargeur 1 poste 40150314-12V



Chargeur 2 postes 40150178-50



anneau de ceinture 98903089

Pour les instructions de charge, se référer aux instructions des chargeurs.