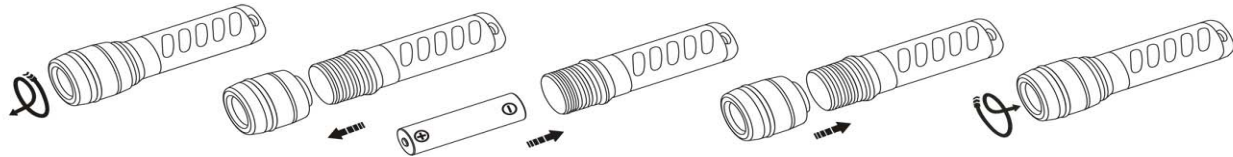
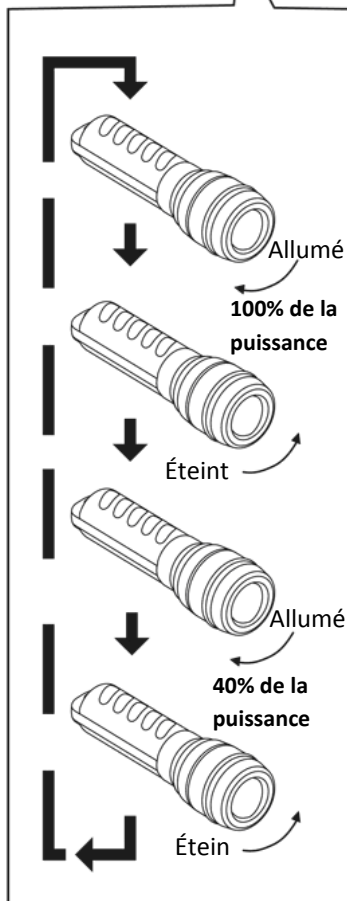
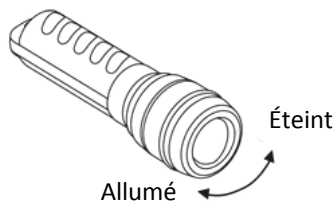


Étape 1 : Installez deux piles CR123 ou une batterie rechargeable Tenenergy 30049 Li-ion 18650 3,7 V 2600mAh (vendue séparément).



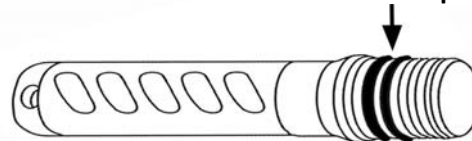
Étape 2 : Tournez la tête dans le sens horaire pour allumer. Tourner de ½ tour dans le sens antihoraire pour éteindre.



Étape 3 : L'éclairage utilise deux joints toriques pour assurer l'étanchéité.

- 1) Les joints toriques et les surfaces d'étanchéité doivent être parfaitement propres.
- 2) Inspectez les joints toriques pour déceler la présence de coupures, déchirures ou autres dommages et remplacez-les s'ils sont endommagés ou au moins une fois par an (article SL98103).
- 3) Lubrifiez légèrement les joints toriques avant chaque utilisation.

Joints toriques



Étape 4 : Utilisez l'adaptateur Y-S pour monter l'éclairage sur le SeaLife AquaPod®, sur le sabot d'un boîtier d'appareil photo ou sur un appareil photo GoPro®.



SeaLife AquaPod®



Montage sur sabot



Appareil photo GoPro®

SeaLife garantit à l'acheteur initial de ce produit, pour une période d'un (1) an à compter de la date d'achat, que le produit est exempt de vices de fabrication et de matériaux. Au cas où l'acheteur d'origine pense que le produit présente un défaut, il est recommandé à l'acheteur de commencer par visiter le site www.sealife-cameras.com pour consulter les mises à jour des produits et les informations sur la façon d'obtenir un service de réparation sous garantie. Veuillez contacter votre revendeur local SeaLife ou l'importateur dans le pays où le produit a été acheté pour obtenir des informations sur le retour.