

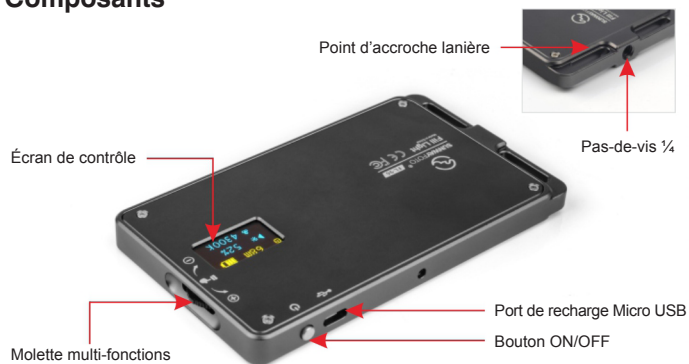
Torche Video Led FL-96 – mode d'emploi



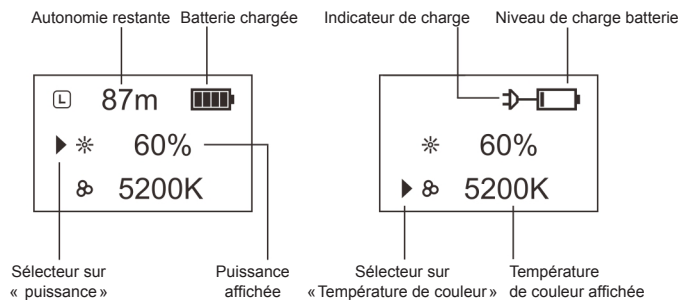
Caractéristiques

Matériau : alliage d'Aluminium
 Poids : 132g
 Écran : Écran OLED
 Dimensions : 116mm × 67mm × 10mm
 Index de rendu des couleurs : Ra >96
 Capacité de la batterie Li-ion intégrée : 2800mAh
 Port de charge : Micro-USB
 Température de couleur : 3000°K-5500°K (+/- 200°K)
 Angle d'éclairage : >120°
 Autonomie : 1h à 100%, 17h à 5%
 Puissance de sortie max : 8W
 Sortie : 600 Lumens (minimum 500 Lumens)
 Nbre de LED : 96
 Temps de recharge : <3 hrs
 Pas-de-vis de fixation : ¼

Composants



Icones Interface



Indicateur de charge : l'icone s'affiche lorsque la torche est en charge

Niveau de charge batterie : indique le temps d'utilisation restant au niveau de puissance actuel (m=minute et h=heure).

Puissance affichée : 100 % est la puissance maximale et 5% est la puissance minimale

Température de couleur affichée : la température de couleur affichée est la plus blanche (neutre) à 5500°K et la plus chaude à 3000°K.

Opération

1. ON/OFF

Appuyez quelques secondes sur le bouton de mise en route pour allumer. Idem pour éteindre.

2. Port de charge

Cette prise permet le passage d'un courant de 5.0V qui va recharger la batterie interne en moins de 3 hrs.



3. Molette multi-fonctions

Appuyez légèrement sur la molette pour sélectionner l'affichage de la puissance ou de la température de couleur.

4. Contrôle de la puissance (5% - 100%)

Maintenez la molette multi-fonctions appuyée, et poussez légèrement vers le haut pour augmenter la puissance et légèrement vers le bas pour réduire la puissance.

5. Contrôle de la température de couleur (3000°K – 5500°K)

Après avoir mis le sélecteur sur « température de couleur », maintenez la molette multi-fonctions appuyée, et poussez légèrement vers le haut pour augmenter la température de couleur et légèrement vers le bas pour la baisser.

Montage (exemples)

- Compatible grâce au pas-de-vis ¼ avec une petite rotule (vendue séparément) à fixer sur un boîtier photo ou une caméra vidéo (fig.1 et 2).
- Compatible avec un smartphone grâce à un adaptateur de smartphone (vendu séparément) pour trépied (vendu séparément).



(fig. 1)



(fig. 2)



(fig. 3)

Maintenance

- Retirez le câble de charge USB lorsque la batterie interne aura été rechargée.
- Si vous n'utilisez pas ce produit pendant longtemps, il peut ne pas se rallumer instantanément, ce qui serait dû à une batterie vide. Rechargez la batterie puis rallumez le produit. Pour un entretien régulier, chargez la batterie au moins 1 fois par Trimestre.
- La lumière peut s'éteindre automatiquement lorsque la charge devient trop faible et une recharge est indispensable pour redémarrer.
- Lorsque la batterie est vide et que la lumière s'éteint automatiquement, il faut parfois mettre et enlever le câble 2 fois côté Torche et prise branchée pour réactiver la lumière.
- Ce produit contient une batterie intégrée Lithium-ion rechargeable qui a une longévité limitée. Si la puissance se dégrade après cinq années d'utilisation, contactez-nous pour un remplacement de la batterie.
- Ne laissez pas tomber ce produit pour éviter les chocs et impacts internes et externes.
- Ce produit n'est PAS étanche.

Notes

- Ne démontez pas ce produit et ne tentez pas de le modifier.
- Ne plongez pas ce produit dans l'eau et ne le mettez pas au contact du feu.
- Protégez ce produit des chocs.
- Ce produit peut devenir chaud à l'usage et cela est normal. Arrêtez-le régulièrement pour qu'il refroidisse.
- Ne laissez pas ce produit sous de fortes températures ni sous une forte humidité.

Garantie

Ce produit est garanti 1 an par le constructeur.

Contenu de l'emballage

Torche Vidéo Led *1, Câble de charge USB *1, Sacoche de rangement *1, Mode d'emploi *1