



GUIDE DE L'UTILISATEUR LED-192A

1/ Consignes de sécurité

- N'utilisez pas votre unité LED dans un environnement où de l'humidité ou des vapeurs inflammables sont susceptibles d'entrer en contact avec l'unité.
- Un risque d'incendie si les matériaux inflammables sont placés dans à proximité lorsque l'appareil est en cours d'utilisation.
- Ne pas restreindre les bouches d'aération pendant l'utilisation.
- Éteignez et débranchez toujours l'alimentation principale avant de changer d'accessoire.
- Évitez de placer les câbles là où ils peuvent faire trébucher. Protéger des objets lourds et pointus ou des objets chauds, qui peuvent causer des dommages. Remplacez immédiatement les câbles endommagés.
- Ne jamais utiliser une unité avec des couvercles endommagés ou la LED endommagée. Si l'appareil tombe ou est endommagé de quelque manière que ce soit, faites-le toujours vérifier avant de l'utiliser.
- N'appliquez aucun liquide sur l'appareil.
- N'essayez pas de démonter l'appareil par vous-même.
- Tenir hors de portée des enfants.

2 / Contenu du carton

- 2x lumières LED
- 2x adaptateurs
- 2x boîtes à lumière (50 * 70cm)
- 2x supports d'éclairage
- 1x sac de transport



3 / Étapes d'installation



Figure 1 :
Insérez l'extrémité plastique de la tige dans le coin supérieur de la softbox .



Figure 2 :
Insérez l'extrémité métal de la tige dans le trou du support de lampe.

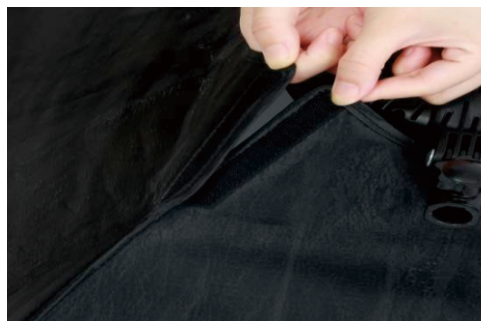


Figure 3 :
Après avoir installé les 4 tiges de support métalliques, Fixez les rabats Velcro à l'arrière de la boîte à lumière.



Figure 4 : Fixez le diffuseur sur la softbox



Figure 5 : Terminé

4/ Panneau de commande

- A écran LCD
- B Régulateur
- C Prise de courant
- D Molette de verrouillage d'angle
- E Compartiment à piles
- F Interrupteur principal ON/OFF



5/ Effectuer les étapes

Utilisez le cordon d'alimentation ou insérez la batterie NP-F950 / 970 (non incluse) dans le compartiment de la batterie. Appuyez sur l'interrupteur principal pour allumer la lumière LED.

Pressez légèrement sur le bouton Régulateur puis tournez-le pour régler la luminosité de 0% à 100%. Appui court à nouveau sur le bouton Régulateur pour régler la température de couleur de 3200K-5600K.

6/ Spécifications

Modèle	LED-192A
Puissance	48W
Variateur de la luminosité	10% - 100%
Température de couleur	3200K - 5600K
Éclairément	1510Lux/m
IRC	92+
Source de courant	Adaptateur : AC100-240V~50/60HZ, 15V/4A Batterie : NP-F750 / 770 (non incluse)

★ En raison de notre politique d'amélioration constante des produits, nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de l'équipement sans préavis.



VISICO website



VISICO facebook

VISICO is distributed in France by KERPIX. www.kerpix.fr Tel : 01 40 33 49 96