



Manuel d'utilisation

Modèle : Lampe LED RGB 9000K

À LIRE AVANT UTILISATION

■ CONSIGNES

Notre société se réserve le droit de modifier le contenu du présent mode d'emploi sans préavis. La notice présente correspond au modèle vendu à la période où elle a été éditée. Il se peut qu'elle soit modifiée et mise à jour au fil du temps.

■ CARACTÉRISTIQUES

- **Composition** : ABS
- **Connecteur de charge type-C**
- **Compatibilité universelle avec support 1/4**
- **Batterie 2000mAh**
- **Absorption magnétique**
- **Composition** : ABS
- **Ecran LCD**
- **Plage d'éclairage** : 2500K-9000K
- **RGB 360 couleurs**
- **Dimensions** : 76x89mm

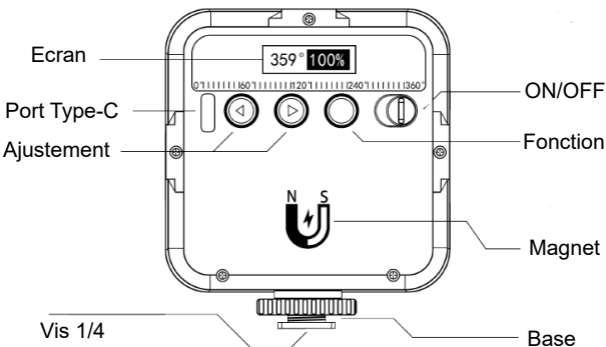
■ INSTRUCTIONS

Veillez respecter les instructions ci-dessous. Si celles-ci ne sont pas respectées et que votre produit est endommagé, nous ne pourrions être tenus pour responsables.

- Utiliser le produit dans un endroit sec. Si le produit a un contact prolongé avec l'air humide ou un environnement liquide, il peut être endommagé.
- Ne pas laisser le produit de manière prolongée sous haute température, il peut être endommagé.
- Ne pas approcher d'objets pointus ou métalliques près du produit.
- Ne pas utiliser de produits chimiques, nettoyer avec un chiffon microfibre.
- Ne pas laisser à portée des enfants.

UTILISATION DU PRODUIT

Description des boutons



Utilisation

Allumez/Eteignez le produit à l'aide du bouton ON/OFF.

Appuyez sur le bouton Fonction pour alterner entre la teinte et la luminosité.

A l'aide des boutons droite et gauche, vous pouvez modifier la teinte de la lumière ou la luminosité, selon le mode choisi (surligné en bleu sur l'écran).



eko[™]

Copyright EKO ©. All Rights Reserved.
JG FASHION SARL | 38110 DOLOMIEU | FRANCE
www.eko-concept.eu

APPROVEDBYEKO

Toutes les marques présentes sur la boîte appartiennent à leurs propriétaires respectifs. All trademarks are the property of their respective owners.

Produits importés par JG FASHION SARL. Fabriqué en Chine
Imported by JG FASHION SARL. Made in China.



Merci de recycler cet emballage !
Please recycle the package. Thanks !