

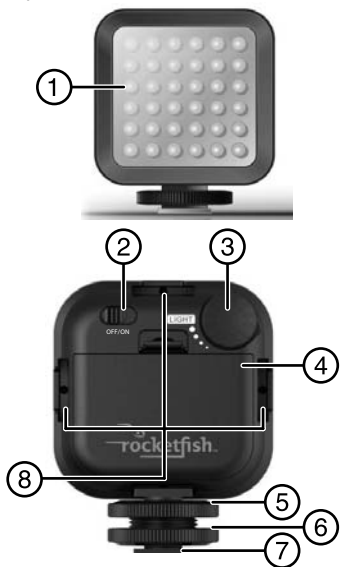
Lampe vidéo à DEL RF-VIDLED1

Contenu de l'emballage

- Lampe vidéo à DEL
- Guide d'installation rapide

Caractéristiques

- Excellent pour la macrophotographie
- Luminosité réglable pour un contrôle personnalisé



1	36 DEL
2	Interrupteur d'alimentation
3	Commande de luminosité
4	Compartiment de la pile
5	Anneau de verrouillage supérieur
6	Anneau de verrouillage inférieur
7	Sabot contact de montage pour appareil photo
8	Ports d'extension pour lampes multiples

Installation de la lampe vidéo à DEL

- 1 Vérifier que l'anneau de verrouillage supérieur est fermement serré contre la lampe vidéo à DEL.
- 2 Desserrer l'anneau de verrouillage inférieur de la lampe vidéo, puis insérer le sabot contact de montage de l'appareil photo dans son emplacement sur le sabot.
- 3 Serrer l'anneau de verrouillage inférieur contre le sabot contact de l'appareil photo.

Utilisation de la lampe vidéo à DEL

- 1 Installer les piles (2 x AA) conformément aux indications du compartiment des piles.
- 2 Allumer la lampe vidéo.
- 3 Tourner la commande de luminosité pour régler celle-ci.

Combinaison de plusieurs lampes vidéo

- Plusieurs lampes vidéo peuvent être combinées pour fournir un éclairage supplémentaire et mieux contrôler les effets d'éclairage.

Fixation d'une autre lampe vidéo à DEL

- Fixer une lampe vidéo à DEL supplémentaire en insérant le sabot contact de l'appareil photo dans le port d'expansion de la lampe vidéo à DEL existante.



Spécifications

Alimentation c.c.	3 V (piles 2 × AA)
Puissance (max.) :	1,3 W
Température des couleurs	3 000 ~ 3 300 K
Luminosité (max.)	420 lux (0,5 m)
Réglage de la luminosité	Variable (non graduelle)
DEL en verre	36
Dimensions	2,75 × 3,5 × 1,49 po (70 × 89 × 38 mm)
poids net	2,89 oz (82 g)

* La conception et les spécifications sont sujettes à modifications sans avis préalable.

Instructions de sécurité importantes

- Ne jamais exposer l'exposer à des températures ou une humidité excessives.
- Ne pas la manipuler avec les mains humides, l'immerger dans l'eau ou l'exposer à la pluie.
- S'entourer de précautions pendant la manipulation des piles :
 - Ne pas mélanger des piles neuves et usagées ni des types différents de piles.
 - Ne pas jeter les piles dans un feu ou les chauffer.
 - Les piles ont tendance à fuir quand elles sont complètement déchargées. Pour éviter d'endommager le produit, veiller à retirer les piles quand il n'est pas utilisé pendant une période prolongée ou quand les piles sont déchargées.
 - Si du liquide des piles entre en contact avec la peau ou les vêtements, rincer immédiatement avec de l'eau douce.

Information FCC

Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Ce dispositif ne doit pas causer d'interférence nuisible et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris une interférence qui pourrait causer un fonctionnement indésirable.

Attention : Tout changement ou toute modification qui ne seraient pas expressément approuvés par les responsables des normes pourraient rendre nul le droit de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.

Remarque : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limitations prévues dans le cadre de la catégorie B des appareils numériques, définies par l'article 15 du règlement de la FCC. Ces limites ont été établies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences préjudiciables lors d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et diffuse des ondes radio et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions en vigueur, il peut provoquer des interférences préjudiciables aux communications radio. Cependant, il n'est pas possible de garantir qu'aucune interférence ne se produira pour une

installation particulière. Si cet équipement produit des interférences préjudiciables lors de réceptions radio ou télévisées, qui peuvent être détectées en éteignant puis en rallumant l'appareil, essayer de corriger l'interférence au moyen de l'une ou de plusieurs des mesures suivantes :

- réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice;
- augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur;
- brancher l'équipement sur la prise électrique d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est relié;
- contacter le revendeur ou un technicien radio/télévision qualifié pour toute assistance.

NMB-003

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Garantie limitée d'un an

Allez sur le site www.rocketchfishproducts.com pour tous détails.

Pour contacter Rocketfish :

Pour le service à la clientèle, appelez le 1-800-620-2790.
www.rocketchfishproducts.com

© 2012 BBY Solutions, Inc. Tous droits réservés.

Distribué par Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Avenue South, Richfield, MN 55423-3645 É.-U.

ROCKETFISH est une marque de commerce de BBY Solutions, Inc. Tous les autres produits et noms de marques sont des marques de commerce appartenant à leurs propriétaires respectifs.