



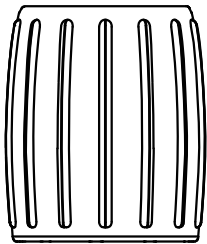
UK GATORLITE 3C eLED Z1
Operating Instructions and Important Information

GB



UK GATORLITE 3C eLED Z1
Mode d'emploi et informations importantes.

FR



Bezel / LED Module
Couronne / Module LED



cell 3
Pile 3



cell 2
Pile 2



cell 1
Pile 1



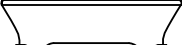
O-ring
Joint torique



Vent
Valve de surpression



Case
Boitier



Belt Clip
Clip de ceinture



Switch
Interrupteur

Congratulations on the purchase of your Underwater Kinetics all environment work light. The UK GATORLITE 3C eLED Z1 is tough enough for use in rain, snow, smoke or dust.

Features

- High-intensity 3-watt white LED lasts thousands of hours without burning out
- Thermal Recovery System transfers heat from LED to warm batteries for better cold weather performance
- Spring loaded belt clip
- Waterproof rear pushbutton switch
- Passes 6 foot drop test
- Dustproof and watertight to 10 feet water
- Corrosion and impact resistant case
- 3 brightness levels

Technical Data UK GATORLITE 3C eLED Z1

batteries: 3 C/LR14 alkaline batteries
lamp type: High-Intensity LED
test depth: 10 (3) ft(m)
size: 8.1 (206) x 2.0 (51) in (mm)
weight: 14 (398) oz (g) (incl. batteries)
materials: ABS, PC, TPU Rubber, Aluminum

Battery Installation

To install batteries, hold the case in the position shown. Drop the batteries one by one into the case in the order shown. Make sure that the (+) end of batteries point toward the LED. Place the Bezel / LED Module on the end of the case and screw it onto the case.

Note: The light will not turn ON if the batteries are inserted improperly.

CAUTION

Batteries can vent hydrogen gas and possibly cause an explosion (1) if they are installed without the proper polarity, (2) if they are not the same type, brand name and age or (3) if they are completely discharged.
• Load batteries according to the diagram.
• Discard all batteries as soon as they are drained or no longer produce light.
• Do not mix batteries of different type, brand or age.

ON/OFF

To operate the GATORLITE push in on the black rubber switch to turn the light ON / High / Med / Low / OFF. Make sure the bezel is screwed all of the way down or the GATORLITE will not light. By partially unscrewing the bezel you can protect the light from turning on by accident.

O-Ring Seal

The O-ring and threads must always be kept clean. Lightly lubricate the O-ring which seals the rubber covered bezel and case with silicone grease. Remove the O-ring by hand. Do not use tools.

Pressure Equalizing Vent

Air and gas from battery leakage can pass freely in and out of the GATORLITE through a vent under the bezel. Do not allow dirt or grease to accumulate on the vent or it will not operate properly.

Care and Maintenance

- Keep area around the O-ring clean.
- If the light floods, empty it immediately, rinse with fresh water and dry completely before reassembly.
- Do not store batteries in the light for long periods of time when not in use; they may leak and damage the light.

WARRANTY

Underwater Kinetics products are engineered for maximum performance and durability. All products carry a Limited Lifetime Warranty to the original retail purchaser to be free from defective material and workmanship under normal and intended use. In addition, the Underwater Kinetics Limited Warranty covers materials used in its products to the original purchaser, from the date of purchase, as follows: plastics for 10 years; rubber for 3 years, LED and electronics for 3 years, rechargeable batteries for 90 days and lamps for 30 days.

In the event the original retail purchaser detects a defect in the material or workmanship, the product along with proof of purchase date should be returned to an authorized Underwater Kinetics dealer or directly to Underwater Kinetics with the postage prepaid. Underwater Kinetics agrees to repair or replace at Underwater Kinetics' sole discretion any product found to be defective in material or workmanship within the time period specified above. For the complete Limited Lifetime Warranty write to Underwater Kinetics or go to the web site www.uwk.com.

Address all correspondence and returns to:
Underwater Kinetics, 13400 Danielson Street, Poway, CA 92064 or email info@uwk.com

Félicitations pour votre achat de votre lampe UNDERWATER KINETICS GATORLITE 3C eLED Z1. Cette lampe de qualité professionnelle est conçue pour vous assurer un éclairage efficace en toutes conditions, sous la pluie, la neige ou dans la fumée.

Caractéristiques:

- La LED blanche de 3 watts a une durée de vie de plusieurs milliers d'heures.
- Le système de recyclage thermique transfère la chaleur de la LED aux batteries pour une meilleure performance en basse température.
- Clip de ceinture a ressort.
- Interrupteur poussoir arrière étanche.
- Résiste a une chute de 1.8 mètre.
- Étanche a la poussière et a l'immersion jusqu'a 3 mètres.
- Boitier antichoc inaltérable.
- 3 niveaux de luminosité

Spécifications techniques UK GATORLITE 3C eLED Z1

batteries: 3 piles alcalines C/LR14
type de lampe: LED haute intensité
test de profondeur: 10 pieds/ 3 mètres
Dimensions: 8.1 (206)X 2.0 (51) pouces/mm
Poids: 14 (398) oz/ (g) (batteries incluses)
Matériaux: ABS, PC, TPU, Caoutchouc, Aluminium

Installation des piles

Pour installer les piles, tenir le boîtier en position verticale. Faire glisser les piles une à la fois dans l'ordre indiqué. Confirmer que le pôle + de chaque pile est orienté vers la LED. Placer le module couronne/LED au bout du boîtier et visser dans le boîtier. *NOTE: La lampe ne s'allumera pas si la polarité des piles n'est pas respectée.*

ATTENTION

Les piles peuvent dégager de l'hydrogène et causer une explosion (1) Si elles sont installées avec une polarité inversée (2) Si elles ne sont pas du même type, de la même marque et du même âge ou (3) si elles sont complètement déchargées.

- Charger les piles suivant le diagramme.
- Disposer de toutes les batteries dès qu'elles sont déchargées ou ne produisent plus de lumière.
- Ne pas mélanger les piles de types, de marques et d'âges différents

MARCHE/ARRET

Pour allumer et éteindre la lampe GATORLITE, pousser l'interrupteur noir caoutchouté (Marche/Haute/Moyen/Basse/Arrêt). S'assurer que la couronne est bien vissée à fond ou la GATORLITE ne s'allumera pas. Dévisser la couronne partiellement évitera un allumage accidentel.

Joint torique

Le joint torique et le filetage doivent être toujours propres. Lubrifier légèrement à la graisse à la silicone le joint torique de la couronne caoutchoutée. Retirer le joint torique a la main. Ne pas utiliser d'outils.

Valve de surpression

L'air et les gaz des piles peuvent ventiler librement par une valve de surpression sous le couronne. Ne jamais laisser la graisse ou les débris s'accumuler sur la valve ou elle ne fonctionnera pas correctement.

Entretien

- Maintenir la propreté autour du joint torique.
- Si la lampe a pris l'eau, vider immédiatement, rincer a l'eau douce et sécher complètement avant de réassembler.
- Ne pas garder les piles dans la lampe pendant de longues périodes d inactivité; elles pourraient fuir et endommager la lampe.

GARANTIE

Les produits UNDERWATER KINETICS sont conçus pour assurer une performance et une durabilité maximum. Tous nos produits ont une garantie a vie limitée pour l'acheteur d'origine contre tous défauts de matériaux ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation. De plus, la garantie a vie limitée couvre les matériaux utilisés pour ses produits pour l'acheteur d'origine depuis la date d'achat comme suit : 10 ans pour les plastiques. 3 ans pour les caoutchoucs. 3 ans pour les LED et l'électronique. 90 jours pour les batteries rechargeables. 30 jours pour les lampes.

Au cas où l'acheteur d'origine détecte un défaut de matériaux ou de fabrication, le produit avec un justificatif de la date d'achat devrait être retourné a un revendeur UNDERWATER KINETICS ou directement a UNDERWATER KINETICS frais de port payés. UNDERWATER KINETICS s'engage a réparer ou a remplacer a sa seule discretion, les articles ayant des défauts de matériaux ou de fabrication Dans les délais indiqués ci dessus. Pour le texte intégral de la garantie a vie limitée, écrivez a UNDERWATER KINETICS ou allez sur le site internet www.uwk.com

Adressez toute correspondance a :
UNDERWATER KINETICS: 13400 Danielson Street, Poway, CA 92064
info@uwk.com