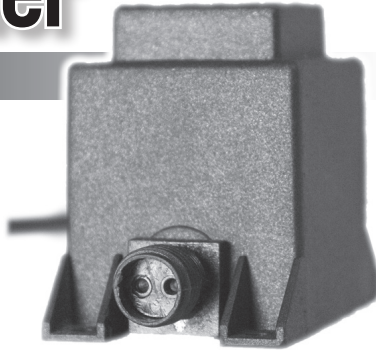


Manual 12 Volt Transformer

Installation Instructions

PACKAGE INCLUDES:

- Manual 12V Transformer
- Instructions for Use



WARNING

For use with Aquascape Underwater Lights. This transformer should not be used with either swimming pools or spas.

- Do not use extension cords.
- Do not connect two or more power supplies in parallel.
- Do not submerge transformer.
- Do not use with a dimmer.
- Do not install additional cable lengths to submersible fixtures.

DISCLAIMER

Except as stated below, there are no other representatives or warranties related to the product or its use. THE USER SHALL DETERMINE THE SUITABILITY OF THE PRODUCT FOR THE USER'S INTENDED USE, AND THE USER ASSUMES ALL RISKS AND LIABILITIES WHATSOEVER IN CONNECTION THEREWITH. Seller and manufacturer's only obligation is the repair and or replacement of the Outdoor Low Voltage Transformer as stated below. ALL IMPLIED WARRANTIES ARE HEREBY EXCLUDED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Neither seller nor the manufacturer shall be liable for any injury, loss, or damage whether direct, incidental, or consequential arising out of the use or inability to use the product. To reduce the risk of electrical shock, all wiring and junction connections should be made per local codes. Requirements may vary depending on usage and location.

Features

The Aquascape lighting system operates on low voltage and is safe for use in water features. It is good practice whenever working in or near water to have all electrical devices plugged

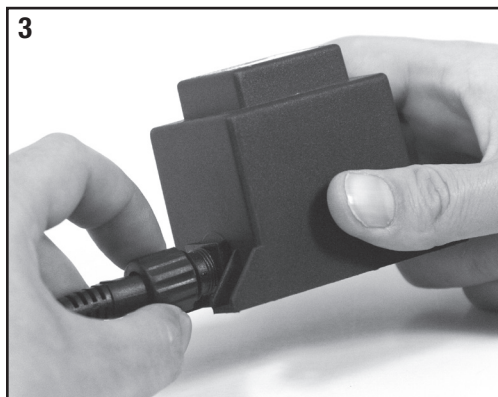
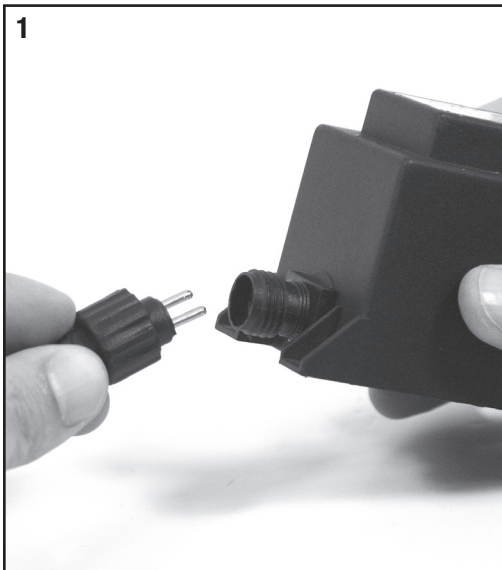
into a ground fault circuit interrupter (GFCI) that has been installed by a licensed electrician.

1 YEAR WARRANTY

The Outdoor Low Voltage Transformer is warranted against defective materials and workmanship for a period of 12 months from the date of purchase by the user. Contact the installer or place of purchase if the Outdoor Low Voltage Transformer should fail within the warranty period. Warranty shall be totally null and void in the event the Outdoor Low Voltage Transformer is abused, misused, or used for a purpose other than for which the product is intended.

Instructions

- 1) Insert quick connect plug into quick connect cable port and tighten.
- 2) Multiple light fixtures can be hooked up by using a 3-way splitter (Item #98489, sold separately).
- 3) Plug in transformer.



Troubleshooting

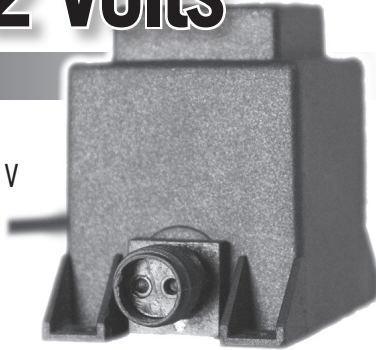
- If lights cycle on and off, remove power. Cycling is caused by overload or short circuit. Correct fault and restore power.
- Is lamp burned out? Use another lamp to test.
- Make sure quick connect plug is inserted all the way in the quick connect cable port and fully tightened.

Transformateur manuel 12 Volts

Directives d'installation

L'EMBALLAGE COMPREND:

- Transformateur manuel 12 V
- Mode d'emploi



AVERTISSEMENT

N'utilisez ce transformateur que pour des lumières immersibles AquaScape. Il ne doit pas être utilisé pour une piscine ou une spa.

- N'utilisez pas de cordons de rallonge.
- Ne raccordez pas deux ou plusieurs alimentations électriques en parallèle.
- N'immergez pas le transformateur.
- N'utilisez pas avec un rhéostat.
- Ne reliez pas de longueurs additionnelles de cordon électrique à aucun appareillage électrique immersible.

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Sauf lorsque la déclaration faite ci-dessous, il n'y a aucun autre représentant ou garantie relié à ce produit ou son utilisation. L'USAGER DOIT DÉTERMINER L'À-PROPOS DE CE PRODUIT QUANT À L'USAGE ENVISAGÉ, ET ASSUME TOUS LES RISQUES ET RESPONSABILITÉS QUELS QU'ILS SOIENT QUI Y SERAIENT RELIÉS. La seule obligation du vendeur et du fabricant est la réparation ou le remplacement du transformateur extérieur de basse tension, tel qu'énoncé ci-dessous. TOUTE GARANTIE IMPLICITE EST EXCLUE PAR LES PRÉSENTES, Y COMPRIS, MAIS NON LIMITÉ À TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE OU DE COMPATIBILITÉ À UNE FIN PARTICULIÈRE. Ni le vendeur ni le fabricant ne peuvent être tenus responsables de toute blessure, perte ou dommages directs, indirects ou immatériels découlant de l'utilisation du produit ou de l'empêchement de s'en servir. Le code national de l'électricité, article 680-41 (A) exige que l'on installe un disjoncteur différentiel (GFCI) dans le circuit alimentant tout équipement de plus de 15 volts.

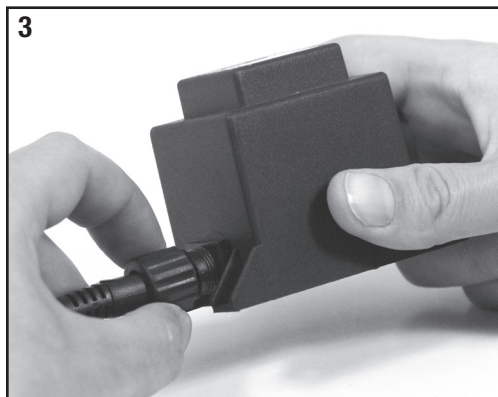
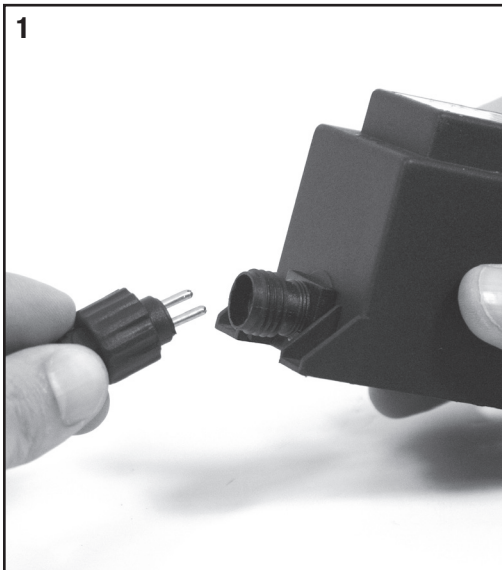
Caractéristiques

Le système d'éclairage AquaScape en est à basse tension et ne présente pas de danger en milieu aquatique. Il est fortement recommandé, lorsque l'on

travaille dans ou près de l'eau, de brancher tout appareil électrique dans un disjoncteur différentiel (GFCI) installé par un électricien autorisé.

Directives

- 1) Insérez la fiche à branchement rapide dans l'orifice de raccord du câble puis serrez.
- 2) Vous pouvez brancher plusieurs dispositifs d'éclairage en utilisant un connecteur à 3 voies (article # 98489, vendu séparément).
- 3) Branchez le transformateur.



1 GARANTIE DE 1 AN

Le transformateur extérieur de basse tension est garanti pour une période de 12 mois contre tout défaut de matériaux ou de main-d'œuvre à compter de la date d'achat par l'utilisateur. Communiquez avec l'installateur ou le vendeur advenant que ce transformateur fasse défaut pendant cette période. La garantie deviendra nulle et de non effet advenant que ce transformateur ait été abîmé, mal utilisé ou utilisé à une fin autre que celle à laquelle il est destiné.

Dépannage

- Si les lumières s'allument et s'éteignent, débranchez le transformateur. Cette alternance est causée par une surcharge ou un court-circuit. Corrigez le problème et rebranchez le transformateur.
- L'ampoule est-elle morte? Posez-en une qui marche pour faire un test.
- Assurez-vous que la fiche à branchement rapide est insérée complètement dans l'orifice de raccord du câble et bien serrée.