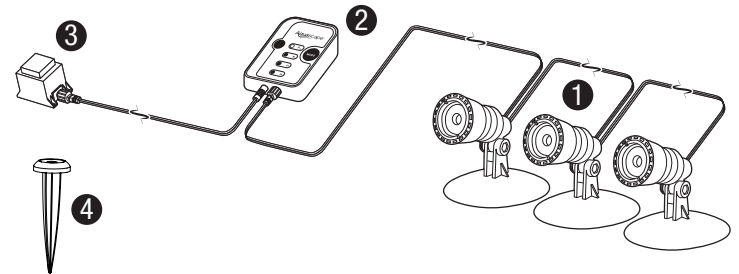




Pond and Landscape LED Spotlight Kit

Thank you for choosing the Aquascape Pond and Landscape LED Spotlight Kit. At Aquascape, we connect people to water the way nature intended. Since 1991, we've been creating and field-testing water features in order to provide you with the most reliable products and best value in the water gardening industry.



Pond and Landscape LED Spotlight Kit
Item #84030

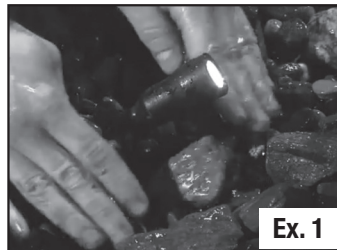
Contents - #84030

No.	Description
1.	3 x Pre-wired 1-Watt LED Spotlights
2.	Pond and Landscape Photocell with Digital Timer
3.	Pond and Landscape 6-Watt 12 Quick-Connect Transformer
4.	Landscape Mounting Stakes

Instructions

STEP 1

- Place the lights in the desired location (Ex. 1).



Ex. 1

STEP 2

- Place the photocell in an unshaded location and connect the quick-connect fitting to the transformer (ex. 2).



Ex. 2

STEP 3

- Plug the transformer into an outlet that is protected by a ground fault circuit interrupter (GFCI) (Ex. 3).



Ex. 3

STEP 4

- Connect the light connection to the photocell, select the desired timer options, and enjoy (Ex. 4).



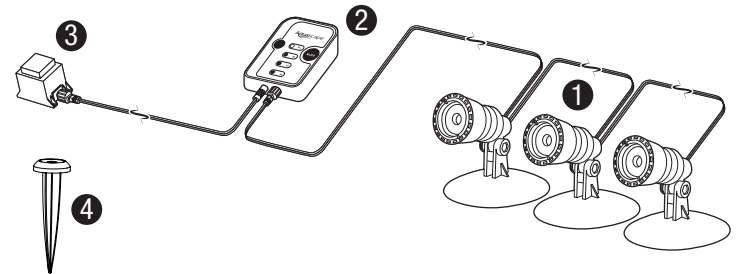
Ex. 4





Pond and Landscape LED Spotlight Kit

Merci d'avoir choisi l'écumoire de Aquascape Pond and Landscape LED Spotlight Kit. Chez Aquascape, nous connectons les gens à l'eau comme le veut la nature. Depuis 1991, nous créons et testons sur le terrain des caractéristiques d'eau afin de vous fournir les produits les plus fiables et le meilleur rapport qualité-prix dans l'industrie de l'eau.



Pond and Landscape LED Spotlight Kit
Item #84030

Contenu

N°	Description
1.	3 x Pre-wired 1-Watt LED Spotlights
2.	Pond and Landscape Photocell with Digital Timer
3.	Pond and Landscape 6-Watt 12 Quick-Connect Transformer
4.	Piquets de montage paysager

Instructions

ÉTAPE 1

- Placez les lumières à l'endroit souhaité (Ex. 1).



Ex. 1

ÉTAPE 2

- Placez la photocellule dans un endroit non ombragé et connectez le raccord rapide au transformateur (Ex. 2).



Ex. 2

ÉTAPE 3

- Branchez le transformateur dans une prise protégée par un disjoncteur de fuite à la terre (GFCI) (Ex. 3).



Ex. 3

ÉTAPE 4

- Connectez la connexion lumineuse à la photocellule, sélectionnez les options de minuterie souhaitées et profitez (Ex. 4).



Ex. 4

