

We hope you will find these instructions helpful in setting up your product. If you have any issues with this item, **DO NOT** return the unit to place of purchase. Please visit our web site [www.angelodecor.com](http://www.angelodecor.com) for assistance and warranty information.



Carefully unpack and arrange all parts.



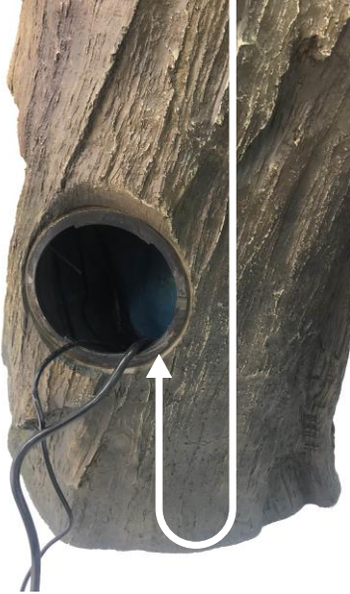
Retrieve the tubing and light cable from inside the fountain.



Securely attach the light cable to the power supply.



Attach the tubing to the pump. If needed, water flow can be adjusted using the flow control on the pump.



Place the pump inside the fountain. To prevent the risk of water loss, create a drip loop with the cable from the light.



Align the cords and install the pump access door as shown.



Fill with clean water and plug into a grounded GFCI outlet.

**The pump must be fully submersed at all times to avoid pump burnout.**

**This product must be dried and stored during freezing temperatures.**

Nous espérons que vous trouverez ces instructions utiles en assemblant votre produit. Si vous avez n'importe quelles issues avec cet article, **ne renvoyez pas l'unité à l'endroit de l'achat**. Veuillez visiter notre site Web [www.angelodecor.com](http://www.angelodecor.com) pour l'information d'aide et de garantie.



Déballez soigneusement et rangez toutes les pièces.



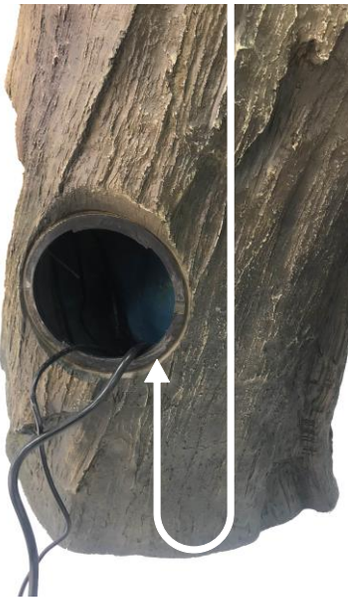
Récupérez le tube et le câble d'éclairage à l'intérieur de la fontaine.



Fixez solidement le câble d'éclairage à l'alimentation électrique.



Fixez le tuyau à la pompe. Si nécessaire, le débit d'eau peut être ajusté à l'aide du contrôle de débit sur la pompe.



Placez la pompe à l'intérieur de la fontaine. Pour éviter tout risque de perte d'eau, créez une boucle d'égouttement avec le câble du luminaire.



Alignez les cordons et installez la porte d'accès à la pompe comme illustré.



Remplissez d'eau propre et branchez dans une prise de mise à terre DDFT.

**La pompe doit être entièrement submersed à tout moment pour éviter d'endommager la pompe.**

**Ce produit doit être séché et stocké pendant des températures glaciales.**