

AVERTISSEMENT : L'installation doit être réalisée par des personnes qualifiées en respectant les normes et réglementations en vigueur. Il est rappelé que la décision d'installation des produits dans un environnement compatible et conforme aux normes et règles de l'art, est de la responsabilité pleine et entière de l'acheteur et de l'installateur.

Lisez et respectez les instructions avant d'installer, de mettre sous tension ou d'utiliser les produits. Nous déclinons toute responsabilité résultant d'une mise en œuvre ou d'une installation inappropriée des produits.

Les appareils ne doivent pas être modifiés, même partiellement, faute de quoi la garantie ne pourra s'appliquer.

Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères et devront être déposés dans les aménagements spécifiques prévues pour leur recyclage.

Ne modifiez pas le produit en y ajoutant du silicone ou autre matériel de colmatage.

**IMPORTANT : Toujours couper le courant au niveau du réseau avant chaque opération d'installation ou de maintenance.**

## 1. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**Caractéristiques électriques d'entrée :** 230VAC, 50-60Hz

**Températures de fonctionnement :** - 20°C / + 40°C

**Installation :** sur patère, sur pied 280mm ou 600mm

**Matériaux :** aluminium/verre trempé

## 2. CONTENU

x1 luminaire

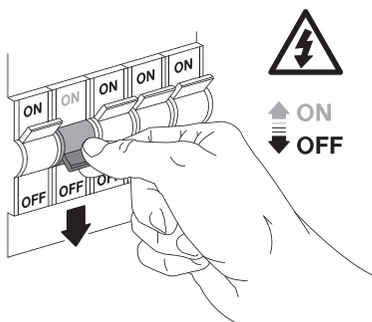
## 3. PRÉCAUTIONS AVANT INSTALLATION

S'assurer d'avoir tous les outils nécessaires à l'installation et que le produit soit complet.

## 4. INSTALLATION

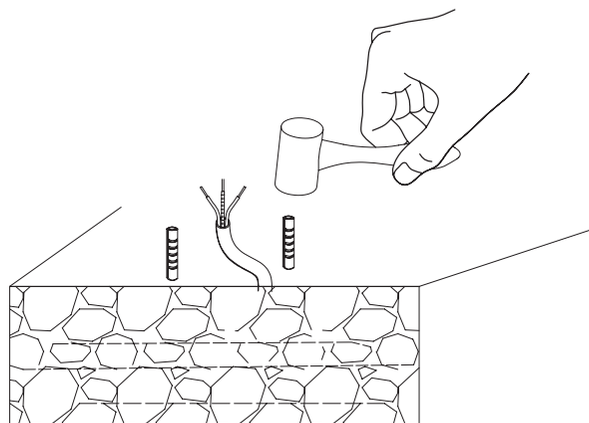
1

Vérifier que l'installation soit bien mise en sécurité.



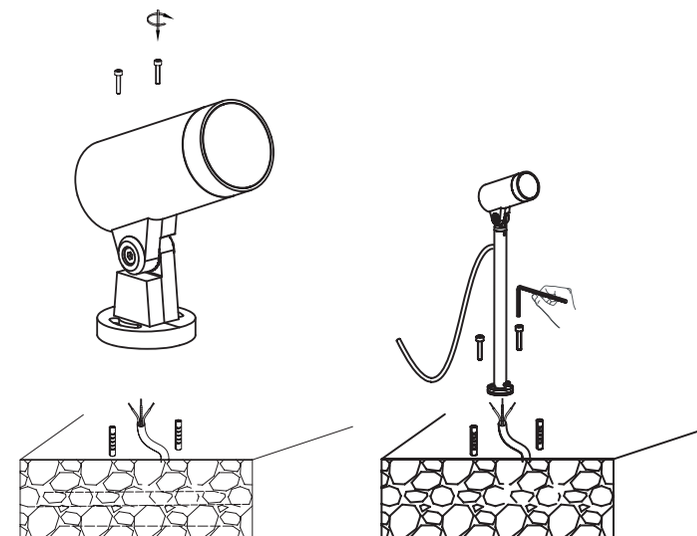
2

A l'aide de la base du produit, tracer l'emplacement des fixations. Percer.



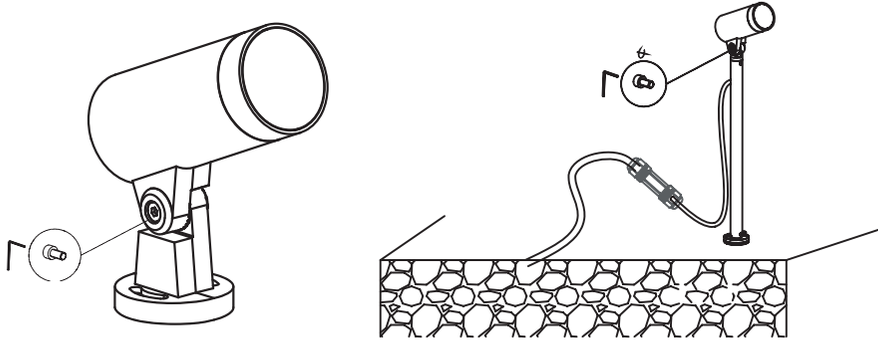
3

Fixer le produit sur le support.



4

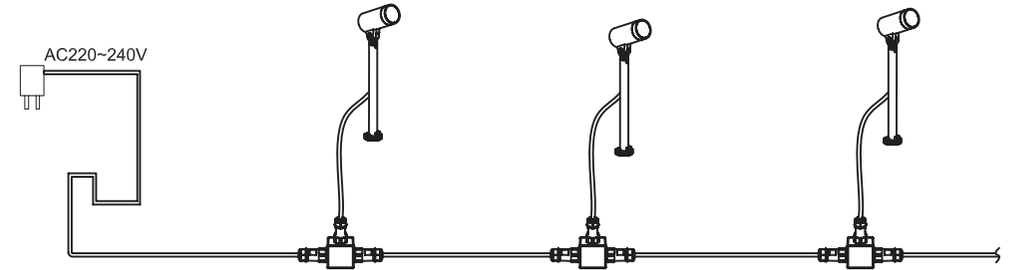
A l'aide de la vis de verrouillage, régler puis sécuriser l'inclinaison du produit.



5

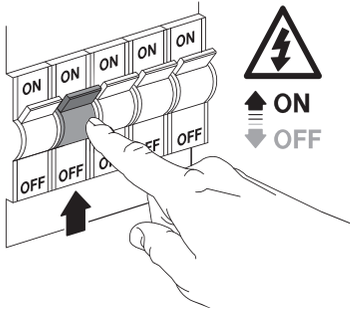
Raccorder au secteur 230VAC dont la puissance correspond au besoin total des produits alimentés. Utiliser les connectiques appropriées à l'environnement d'installation.  
Respecter un câblage en parallèle des produits. Veiller à tenir compte de la chute de tension lors du dimensionnement des câbles d'alimentations.

Polarité : Phase > câble Marron, Neutre > câble Bleu  
Ceci est également repéré sur les câbles.



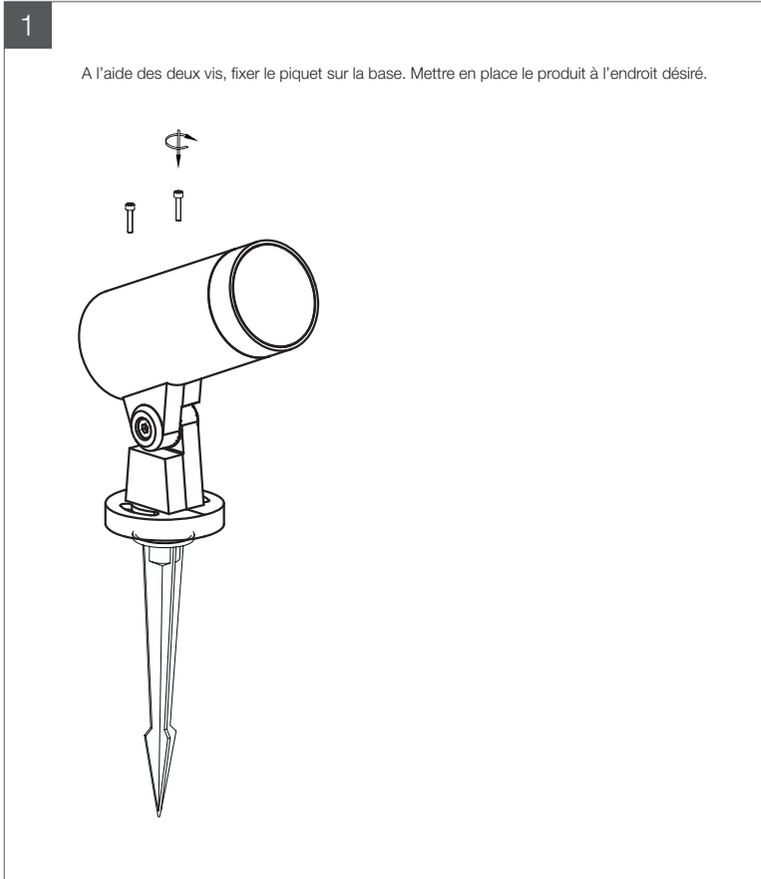
6

Remettre l'installation sous tension.



## 5. INSTALLATION SUR PIQUET

Accessoire à commander séparément.  
Ref 3880



## RÉFÉRENCES CONCERNÉES

380850 - 380860 - 381850 - 381860 - 382850 - 382860 : Contient une source lumineuse de classe énergétique G.

