

# BORNE EXTERIEURE SOLWEIG Ref.111922

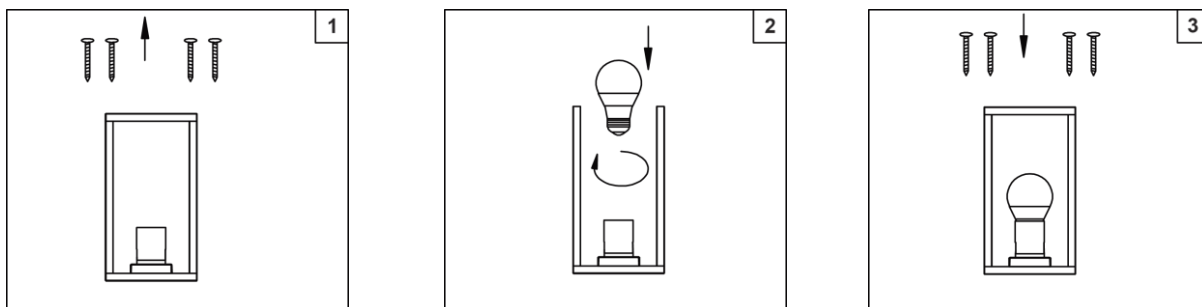
## CONSERVER CES INSTRUCTIONS

### CARACTERISTIQUES :

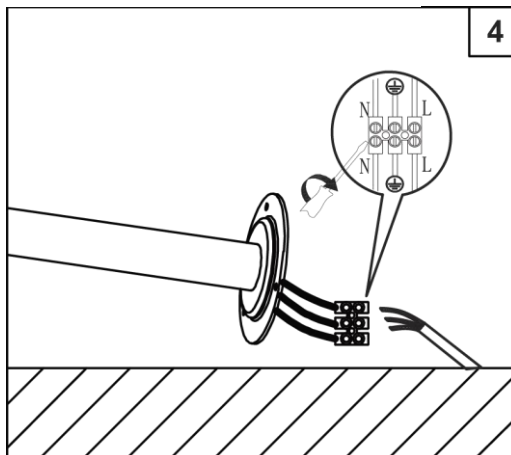
- Tension d'alimentation : 220-240V/50Hz
- Puissance maximale : **60W Max.** Pour conserver toute sa sécurité à ce produit, il est impératif de ne pas utiliser de lampes de puissance supérieure à cette valeur.
- Ce luminaire est fourni avec une Lampe LED filament 7W – 2700K - 800lm équivalent à une lampe incandescente 60W
- Type de lampe utilisable : standard à culot E27, halogène **60W Max.**, fluocompacte **24W Max.** ou LED **10W Max.** de hauteur 145mm Max.
- Classe de protection contre les chocs électriques : classe I (mise à la terre).
- Convenant au montage direct sur des surfaces normalement inflammables (telles que bois).
- Protection contre l'accès aux parties dangereuses avec un fil et contre les projections d'eau (IP 44).

### INSTALLATION :

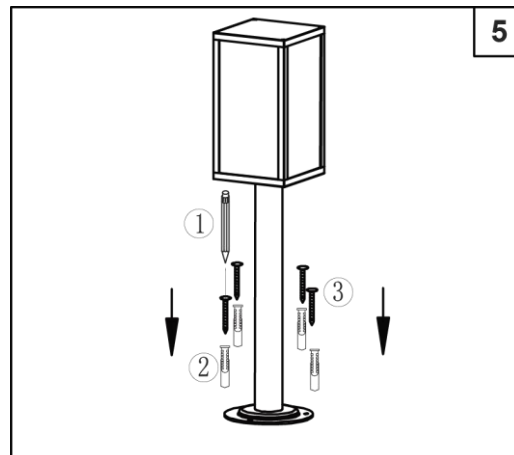
Pour procéder à l'installation (ou à toute intervention sur l'appareil), interrompre l'alimentation électrique.



- Retirer les 4 vis supérieures du luminaire.
- Retirer le capot du luminaire, puis retirer le joint en plastique.
- Mettre en place la lampe.
- Revisser les vis de fixation du capot sur le luminaire.



- Présenter le pied du luminaire à l'endroit choisi, puis matérialiser sur le sol l'emplacement des vis de fixation.
- Sortir la boîte d'interconnexion du luminaire située à l'intérieur du luminaire.
- Ouvrir le boîtier de raccordement, puis introduire le câble d'installation au travers de la traversée souple. La traversée devra être percée à un diamètre inférieur à celui du câblage.
- Raccorder le conducteur de terre du câblage de l'installation (vert/jaune) à la borne de terre, repérée
- Raccorder ensuite le conducteur « phase » (marron) sur le bornier repéré « L », puis raccorder le conducteur « neutre » (bleu) sur le bornier repéré « N ».
- Refermer le boîtier de raccordement, puis la remettre à l'intérieur du socle.



- Percer les trous correspondants, puis mettre en place les chevilles fournies.
- Fixer le socle sur le plan support au moyen des vis fournies.

Rétablir l'alimentation électrique et vérifier le bon fonctionnement de votre appareil.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas utiliser l'appareil sans ses vitres de protection.



Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères et devront être déposés dans les aménagements spécifiques prévus pour leur recyclage; en cas de besoin demander conseil au point de vente ou à votre mairie.