

# NOTICE D'INSTALLATION (à conserver)

SPOT JARDIN à FIXER ou à PLANTER

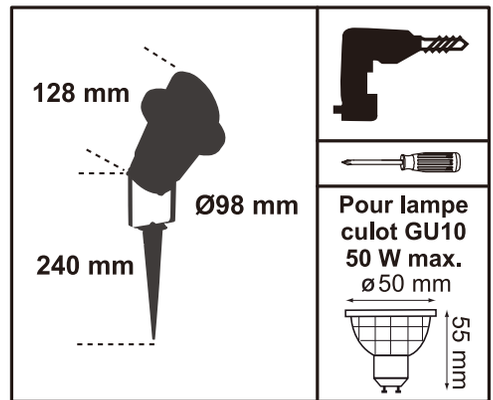
Réf. : 0030 Type : AX-GSL-7330

230 V~ 50/60 Hz IP44 IK07

Utilisation extérieure

Précautions d'utilisation :

- Veuillez lire attentivement les instructions avant la connexion
- Couper le courant avant l'installation
- Ce système doit être installé par une personne qualifiée



## AVERTISSEMENTS :

- Ce spot de jardin est protégé contre les projections d'eau, toutefois il est recommandé de l'utiliser sous un abri lorsque ceci est possible !
- Ne raccordez jamais votre spot de jardin à proximité de piscines, de plan d'eau, ou dans tout endroit accessible aux enfants !
- L'écran, ainsi que le corps du spot de jardin peuvent devenir très chaud. Ne les touchez pas et n'approchez jamais des matières ou produits sensible à la chaleur !

### Installation sur étrier

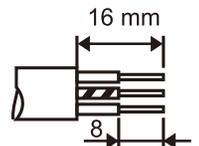
1. Ne pas monter sur une surface pouvant subir des vibrations.
2. Positionner le spot de jardin à l'aide de l'étrier de fixation.
3. Marquer la position des trous de fixation de l'étrier sur le mur à l'aide de vis (non fournies).
4. Fixer l'étrier au mur (chevilles et vis non fournies).
5. Desserrer les vis latérales, choisissez l'angle d'orientation du spot puis bloquer la position en resserrant les vis.

### Installation sur piquet

6. Fixer le piquet à l'étrier.
7. Planter l'ensemble du spot dans le sol.
8. Desserrer les vis latérales, choisissez l'angle d'orientation du spot puis bloquer la position en resserrant les vis.

### Raccordement :

Raccorder le câble sortant du spot de jardin au connecteur étanche livré avec le spot et relier le connecteur au câble d'alimentation réseau 230 V~ 50 Hz (le connecteur peut recevoir un câble d'alimentation H07 RN-F 3G2.5mm<sup>2</sup> maxi).



### POSITIONNEMENT et REMPLACEMENT DE LA LAMPE

- Desserrer les vis de fixation du couvercle.
- Insérer la lampe.
- Eviter de toucher le verre de la lampe avec les doigts. Utiliser un chiffon doux.
- Fermer le couvercle.
- Avant de resserrer les vis de fixation, veiller à ce que le joint soit bien en place.

### SPECIFICATION LAMPE :

Utiliser exclusivement des lampes de type GU10 50 W max.  
(voir dimensions encadré en haut à droite).

### ATTENTION :

- Débrancher l'appareil durant le changement de la lampe
- Attendre 15 min que la lampe refroidisse avant de la changer

## AVERTISSEMENTS ET CONSIGNES DE SECURITE

- L'installation doit être réalisée par une personne qualifiée et conformément aux règles définies dans la norme des installations électriques NF C15-100.
- La ligne d'alimentation doit être protégée par un dispositif de protection des circuits (fusible, disjoncteur, ...) conformément aux règles d'installation des luminaires de classe I définies dans la norme d'installation électrique NF C15-100. De plus, elle devra être protégée par un disjoncteur différentiel résiduel à haute sensibilité (DDRHS) de 30 mA max.
- Le spot doit être complètement éteint et refroidi avant toute manipulation.
- Si le câble ou le cordon extérieur souple de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant ou son agent de maintenance ou toute personne de qualification équivalente, cela afin d'éviter tout risque.

- La distance minimale de tout objet illuminé doit pas être inférieure à 1,0 m

- Produit soumis à la directive DEEE. Il ne doit pas être jeté en poubelle domestique mais rapporté à un centre agréé pour le retraitement des déchets électriques et électroniques.



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !