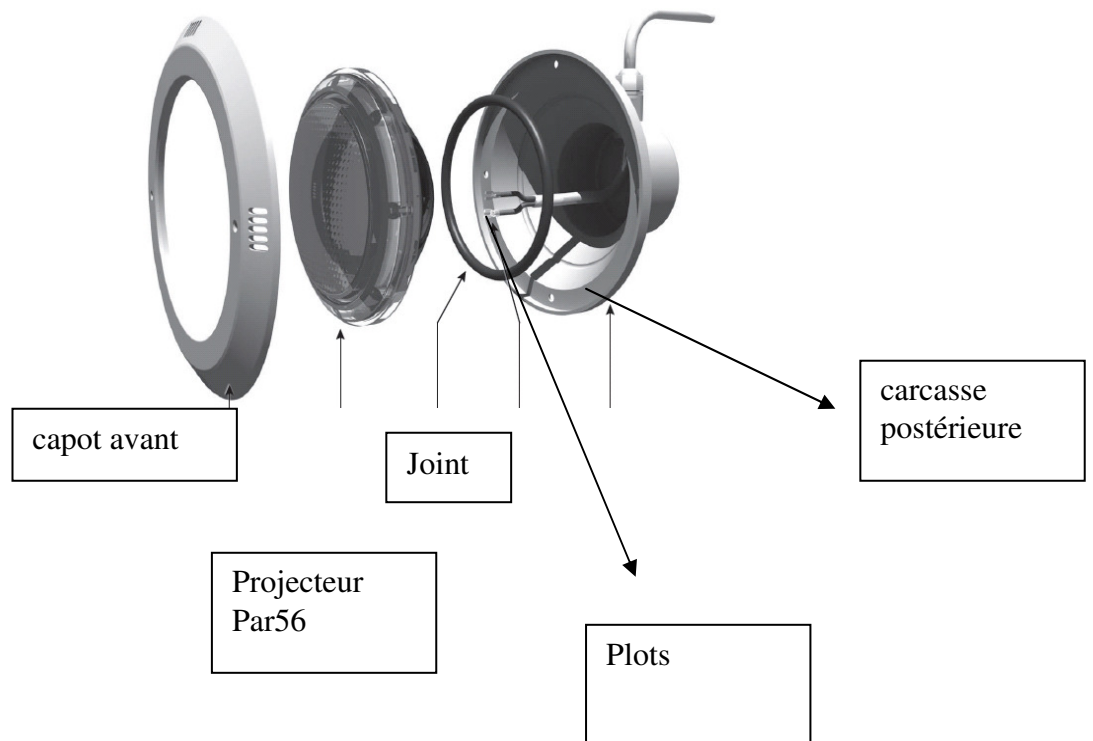


INSTRUCTIONS D'INSTALLATION PROJECTEUR PAR56 À LEDS

Avant de commencer avec la manipulation des projecteurs dans sa piscine ou spa, assurez-vous que le courant soit coupé au disjoncteur principal .

- 1- Enlever le projecteur existant du boîtier d'encastrement et mettez-le sur le bord du bassin.
- 2- Il est très important de s'assurer qu'aucune eau n'entre dans le projecteur, quand on sépare la carcasse postérieure du projecteur. Démontez la carcasse, mettez le projecteur hors circuit et revisser l'état du joint (on recommande de changer le joint existant par un nouveau).
- 3- Connectez le projecteur à Leds céramiques de la même manière que l'ancien. Assurez-vous qu'une bonne connexion soit réalisée aux plots et aux bornes.
- 4- Montez à nouveau le projecteur et installez-le dans le boîtier d'encastrement.



Information importante :

Alimenter seulement avec 12 V AC

Assurez-vous qu'aucune poussière (poudre) ni eau n'entre dans le projecteur. Tous les joints devraient être changés, pour assurer une étanchéité maximale .

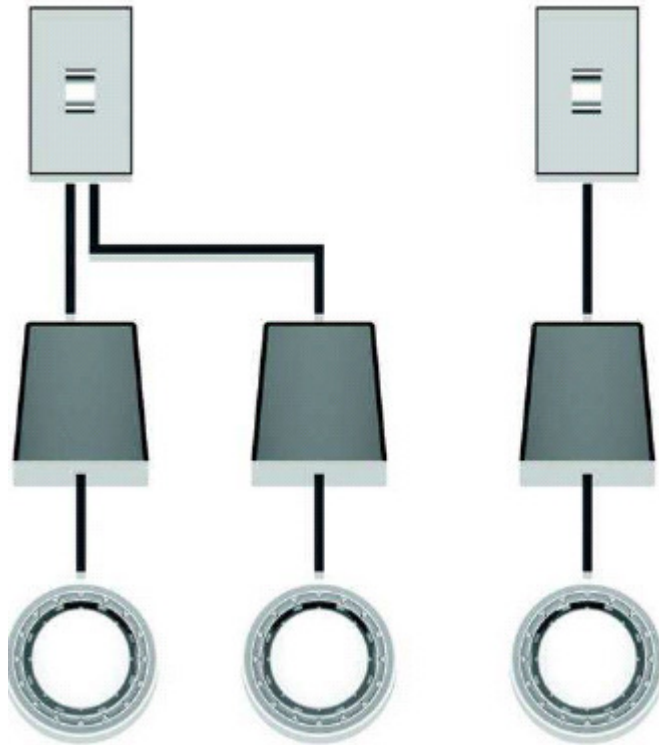
Schéma d'installation

- Quand on installe plus d'un projecteur, pour assurer une synchronisation, tous les transformateurs qui alimentent les projecteurs devront être contrôlés par un interrupteur commun. Il est possible de connecter plusieurs projecteurs à un seul transformateur.

Interrupteurs

Transformateurs

Projecteurs



- Si vous désirez un ou plusieurs projecteurs qui fonctionnent de manière séparés des projecteurs principaux, comme par exemple projecteurs pour un spa, il faut les brancher à un transformateur et un interrupteur indépendant.