

PROJECTEUR PAR56 MULTICOULEUR À LEDS CERAMIQUES

il y a 10 programmes différents de couleur disponibles, intégrés dans le projecteur PAR56 multicolore à led céramiques :

- Bleu
- Magenta
- Rouge
- Lime
- Vert
- bleu claire
- blanc froid
- blanc chaud
- Multicolore Phase 1: toutes les couleurs antérieures changent successivement d'une manière progressive dans un intervalle de 7 secondes.
- Multicolore Phase 2 : toutes les couleurs antérieures changent successivement d'une manière rapide dans un intervalle de 3 secondes.



FONCTIONNEMENT

Premier pas: Pour changer d'un programme à l'autre, il faut simplement éteindre et allumer les projecteurs après un intervalle de deux secondes et le projecteur changera au programme suivant de couleur .

Deuxième pas: Le projecteur PAR56 multicolore à leds céramiques a une mémoire. La dernière couleur sélectionnée après avoir éteint les projecteurs, restera mémorisée et en les rallumant (après plus de deux minutes) recommencera à apparaître.

Troisième pas: Le projecteur se rallumera toujours dans la dernière couleur mémorisée. Pour changer le programme suivant de couleur, suivre le premier pas.

Il existe une fonction reset ou synchronisation au cas où plusieurs projecteurs sont installés et qu'il faut les synchroniser.

Premier pas: Allumez les projecteurs, éteignez-les et recommencez à les allumer rapidement.

Deuxième pas: Les projecteurs commenceront à clignoter dans la couleur bleue en indiquant qu'ils peuvent être réinitialisés ou synchronisés à présent.

Troisième pas: Éteignez les projecteurs pendant deux minutes et allumez-les à nouveau, tous les projecteurs commenceront à éclairer dans la couleur bleue (sans clignoter) en indiquant que le reset a été effectué

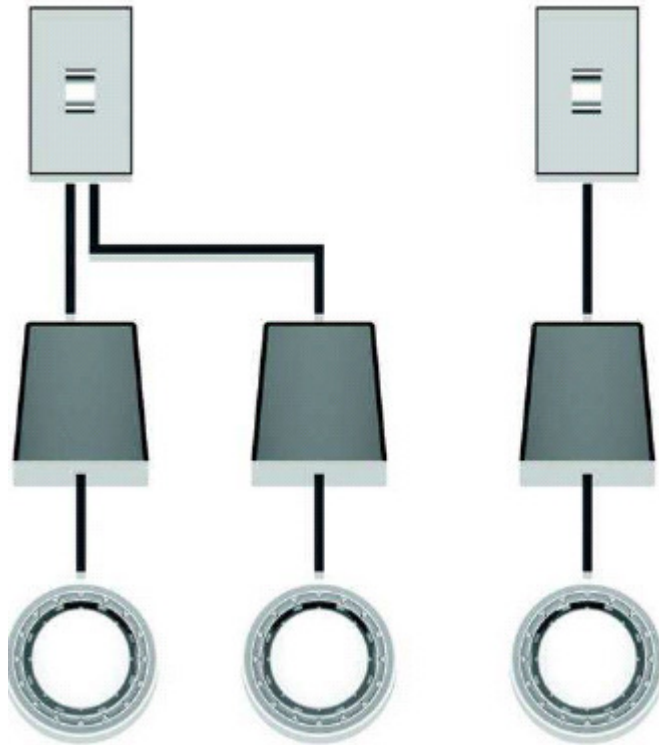
Schéma d'installation

- 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.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION **PROJECTEUR PAR56 LED**

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 revissier 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 .