

Contrôleur pour Ampoule de Piscine PAR56 en Acier



Codes produits :

Référence: CONTROL-POOL-RGB

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : CONTROL-POOL-RGB

Puissance nominale : 12V: 200W

Tension Nominale: DC 12V

Matériaux de construction: Thermoplastique

Certificats: CE - ROHS

Indice Protection: IP20

Dimensions (mm): 25x47x85mm

Fréquence (Hz): 2.4Ghz

Garantie Ans: 3

Gamme (m) : 30m

Brève description du produit :

Découvrez le summum de la polyvalence en matière d'éclairage avec notre **contrôleur d'ampoules de piscine PAR56!** Conçu pour être **compatible** avec notre **télécommande** et l'application **TUYA** pour **Google Home et Alexa**.

Avec un seul contrôleur, vous pouvez gérer **jusqu'à 5 lumières** en même temps, vous offrant une flexibilité et des options d'éclairage personnalisées.... Plongez dans une expérience d'éclairage unique avec des couleurs vibrantes et des effets captivants.

Description du produit:

Contrôleur pour Ampoule de Piscine en Acier PAR56

Notre **contrôleur** est conçu pour être utilisé à la fois avec notre **télécommande** et avec l'application **TUYA** pour **Google Home et Alexa**.

Caractéristiques :

1. Un contrôleur peut prendre en charge et faire fonctionner jusqu'à 5 luminaires en même temps.
2. Cet ensemble de luminaire et de contrôleur N'ADMET PAS L'UTILISATION D'AMPLIFICATEURS.
3. Si vous avez besoin de contrôler plus de 5 luminaires, vous devez installer des contrôleurs supplémentaires en répartissant les luminaires (jusqu'à 5 par contrôleur).
4. En cas d'installation de plusieurs contrôleurs, nous recommandons l'utilisation d'une alimentation électrique par contrôleur.
5. Une même télécommande peut contrôler plusieurs contrôleurs.
6. Un contrôleur peut être géré par plusieurs télécommandes.
7. Vous pouvez rechercher les applications dans le magasin, le contrôleur prend en charge TuyaSmart et SmartLife.
8. Tout d'abord, vous devez appairer le contrôleur avec la télécommande, puis ajouter l'ampoule à l'application.

Avant de placer l'ampoule, effectuez l'appariement de l'ampoule et du contrôleur avec la télécommande ; puis ajoutez l'ampoule à l'application installée sur le téléphone portable.

Pour effectuer ces tâches, vous devez immerger l'ampoule dans l'eau en utilisant n'importe quel récipient qui permette de remplir cette condition.

L'alimentation DC12V n'est pas incluse dans le produit.

APPARIEMENT DE L'AMPOULE ET DU CONTRÔLEUR PAR LA TÉLÉCOMMANDE

1. Installez les piles dans la télécommande.
2. Effectuez les connexions du contrôleur selon l'image indiquée dans le manuel d'instructions.
3. Allumez l'alimentation électrique de l'ampoule depuis l'interrupteur d'alimentation.
4. Dans les 3 secondes suivant l'allumage, appuyez sur le bouton d'allumage de la télécommande pendant 15 secondes.
5. Relâchez le bouton d'allumage.
6. Si la reconnaissance a réussi, l'ampoule devrait répondre aux commandes de la télécommande. Sinon, avant un nouvel essai, effectuez l'action de suppression de la reconnaissance de l'ampoule par la télécommande, comme indiqué ci-dessous :

Suppression de l'appariement par la télécommande

1. Coupez l'alimentation électrique depuis l'alimentation électrique.
2. Allumez l'alimentation électrique depuis l'alimentation électrique.
3. Dans les 3 secondes suivant l'allumage, appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'extinction de la télécommande.
4. L'ampoule s'éteindra et se rallumera, indiquant ainsi que la reconnaissance a été supprimée. Relâchez le bouton d'extinction.
5. Si la suppression a réussi, l'ampoule ne répond pas aux commandes de la télécommande.

AJOUT DE L'AMPOULE À L'APPLICATION (TUYA SMART / SMART LIFE)

1. Vérifiez que la fonction Bluetooth est activée sur le téléphone portable.

Fiche Technique

2. Téléchargez et installez sur le téléphone portable l'application que vous avez choisie pour faire fonctionner l'ampoule (Tuya Smart ou Smart Life).
3. Allumez l'ampoule et éteignez-la avec la télécommande.
4. Coupez l'alimentation électrique de l'ampoule depuis l'interrupteur d'alimentation. Allumez l'alimentation électrique de l'ampoule depuis l'interrupteur d'alimentation.
5. Dans les 3 secondes suivant l'allumage, appuyez simultanément sur les boutons d'allumage et d'extinction de la télécommande.
6. Maintenez-les enfoncés jusqu'à ce que l'ampoule clignote, ce qui devrait se produire en 10 à 15 secondes. Répétez les étapes 3, 4 et 5 si nécessaire.
7. Relâchez les boutons et sur le téléphone portable, accédez à l'application Tuya Smart ou Smart Life (celle que vous avez choisie pour gérer l'ampoule).
8. Avec l'ampoule clignotante, exécutez "Ajouter un appareil" ou "+".
9. Attendez que l'application détecte l'appareil.
10. Lorsqu'elle le détecte, elle vous demandera d'appuyer sur "Ajouter". Une fois ajoutée, l'application indiquera qu'elle a été ajoutée avec succès. Appuyez sur "Terminer" et l'appareil est désormais ajouté dans l'application pour être géré.

Pour ajouter manuellement l'ampoule, sélectionnez "Éclairage" et "Prise (BLE)" et suivez les instructions de l'application.

INFORMATIONS IMPORTANTES

1. Un contrôleur peut prendre en charge et faire fonctionner jusqu'à 5 lampes en même temps.
2. Cet ensemble de luminaire et de contrôleur N'ADMET PAS L'UTILISATION D'AMPLIFICATEURS.
3. Si vous avez besoin de contrôler plus de 5 lampes, installez des contrôleurs supplémentaires en répartissant les lampes (jusqu'à 5 par contrôleur).
4. En cas d'installation de plusieurs contrôleurs, nous recommandons l'utilisation d'une alimentation électrique par contrôleur.
5. Une seule télécommande peut contrôler plusieurs contrôleurs.
6. Un contrôleur peut être géré par plusieurs télécommandes.
7. Les applications peuvent être recherchées dans le magasin; le contrôleur prend en charge TuyaSmart et SmartLife.
8. Tout d'abord, vous devez appairer le contrôleur avec la télécommande, puis ajouter l'ampoule à l'application.

Avant de placer l'ampoule, effectuez l'appariement de l'ampoule et du contrôleur avec la télécommande ; puis ajoutez l'ampoule à l'application installée sur le téléphone portable.

Pour effectuer ces tâches, vous devez immerger l'ampoule dans l'eau en utilisant n'importe quel récipient qui permette de remplir cette condition.

Applications du Contrôleur pour Ampoule de Piscine en Acier PAR56

- Piscines
- Jacuzzis
- Étangs
- Fontaines
- Aquariums

Chez FactorLED, nous garantissons que nos produits sont de QUALITÉ et fournissent tous les éléments nécessaires à la DISTRIBUTION, à l'IMPORTATION ou à la VENTE en gros, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

Images supplémentaires:

