

Éclairage de mât de drapeau marque distributeur 123led – Blanc extra chaud et blanc chaud

Mode d'emploi

9 programmes d'éclairage

Avec la télécommande incluse et le bouton sur l'adaptateur vous pouvez facilement alterner entre les neuf programmes d'éclairage. La télécommande a une portée d'au maximum 2 mètres et fonctionne avec une pile CR 2025 (incluse). Vous pouvez également alterner entre les programmes d'éclairage avec le bouton sur l'adaptateur même. Les programmes sont les suivants :

- 1. Combinaison** : ce programme est une combinaison d'éclairage blanc chaud et blanc extra chaud et contient à la fois des effets de fondu lent et de scintillement.
- 2. Allumé en continu** (blanc chaud) : éclairage blanc chaud sans effets.
- 3. Allumé en continu** (blanc extra chaud) : éclairage blanc extra chaud sans effets.
- 4. Dégradé alterné** (blanc chaud) : éclairage blanc chaud qui scintille lentement et rapidement.
- 5. Dégradé alterné** (blanc extra chaud) : éclairage blanc extra chaud qui scintille lentement et rapidement.
- 6. Séquentiel** (blanc extra chaud et blanc chaud) : éclairage blanc extra chaud et blanc chaud en alternance, scintillant.
- 7. Scintillement** (blanc extra chaud et blanc chaud) : éclairage blanc extra chaud et blanc chaud en alternance, scintillant rapidement.
- 8. Fondu lent** (blanc extra chaud et blanc chaud) : éclairage blanc extra chaud et blanc chaud en alternance, avec une transition lente.
- 9. Dégradé alterné** (blanc extra chaud et blanc chaud) : éclairage blanc extra chaud et éclairage blanc chaud en alternance, avec un fondu lent.

Régler l'intensité de l'éclairage de mât de drapeau

La télécommande vous permet de régler l'intensité lumineuse de chaque programme d'éclairage. Il y a quatre réglages : 100%, 75%, 50% et 25%. En appuyant sur les boutons vous pouvez augmenter ou réduire l'intensité lumineuse de 25%.

Régler la minuterie

Branchez la prise et choisissez le programma d'éclairage souhaité. Dès que vous avez choisi celui-ci vous pouvez régler la minuterie. Vous pouvez le faire via l'adaptateur ou la télécommande. La minuterie fait en sorte que l'éclairage s'éteigne automatiquement après 8 heures. Ensuite les ampoules seront à nouveau activées après 16 heures. Cela signifie que la lumière s'allumera le jour suivant au même moment. Tant que la minuterie reste active, ce processus sera répété.

Activation depuis la télécommande :

Pour pouvoir activer la minuterie via la télécommande vous appuyez sur le bouton de minuterie. Ensuite, le voyant vert de l'adaptateur indique que la minuterie a été activée. Pour désactiver la minuterie vous appuyez à nouveau sur le bouton de minuterie de la télécommande. Alors, le voyant vert sur l'adaptateur s'éteindra de nouveau.

Activation depuis l'adaptateur :

Pour activer la minuterie via l'adaptateur vous appuyez sur le bouton noir de l'adaptateur pendant 3 secondes. Le voyant vert indiquera ensuite que la minuterie a été activée. Pour désactiver la minuterie vous appuyez à nouveau sur le bouton pendant 3 secondes. Le voyant vert s'éteindra à nouveau.

Exemple :

Si vous avez activé la minuterie à 16h00, l'éclairage s'éteindra automatiquement après 8 heures (à 00h00). L'éclairage reste éteint pendant 16 heures. Le jour suivant, à 16h00, l'éclairage s'allumera de nouveau.

Bien sûr aussi sur ce produit de qualité de la marque distributeur d'123led une garantie à 100%.