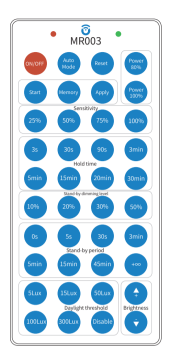
MR003 Télécommande programmable à une touche





Key		Function
MARCHE/ARRÊT		Allumer ou éteindre la lumière en permanence sans mode mouvement
Auto		Passer en mode capteur et restaurer le dernier réglage du capteur
Réinitialiser		Réinitialiser le capteur dans un paramètre par défaut (Temps de maintien de 3 s, période de veille de 0 s, lux désactivé, sensibilité de 100 %).
Puissance (80) %/100 %)	Réglage rapide de la puissance de sortie à 80 % ou 100 %
Luminosité (+/-)	Appuyez longuement sur ce bouton pour régler la puissance de 20 % à 100 %, disponible en mode ON permanent ou en mode capteur.
Commencer	Mode programme	1. Appuyez sur Démarrer pour programmer le mode, puis sélectionnez ①Sensibilité② Temps de maintien③Niveau de gradation en veille④Période de veille⑤Seuil de lumière du jour pour régler 2. Appuyez sur Mémoire pour enregistrer les paramètres ①-⑤ sélectionnés à l'étape 1. 3. Appuyez sur Appliquer pour transmettre les paramètres ①-⑤ au capteur cible Remarque : Après avoir appuyé sur Démarrer, vous devez appuyer sur l'un des boutons de paramètres ①-⑥ dans les 30 S, la fenêtre de temps entre chaque pression sur n'importe quel bouton est de 30 S, i quittera le mode programme si aucun bouton n'est enfoncé à l'intérieur30S.
Mémoire	Enregistrer le paramètre	
Appliquer	Une clé appliquer	
Sensibilité		Dans cette zone, un mouvement sera détecté et pourra déclencher le capteur. La zone de détection à 100 % est également connue comme la sensibilité la plus forte.
Temps de maintien		La période de lumière gardant une luminosité de 100 % après que les objets en mouvement aient quitté la zone de détection.
Niveau de gradation en veille		Le niveau de gradation pendant la période de veille.
Période d'attente		La période pendant laquelle la lumière reste faible avant de s'éteindre complètement. Lorsqu'elle est préréglée sur "+∞", la lumière reste toujours à faible puissance si aucun mouvement dans la zone de détection et ne s'éteint pas.
Seuil de lumière du jour		Définition de la luminosité ambiante ; Ce n'est que lorsque la luminosité ambiante est inférieure à la quantité de lux spécifique prédéfinie que le capteur fonctionnera ; lorsqu'il est préréglé sur « désactiver », le capteur détecte le mouvement quelle que soit la luminosité ambiante.

Conseils de réglage à distance : lorsque vous appuyez sur n'importe quel bouton, si la lumière clignote une fois,

Informations de programmation

Étape 1 – Installer le capteur sur le luminaire

Étape 2 – Installer et brancher le luminaire

Étape 3 – Allumer le luminaire (le luminaire allumera et atteindra automatiquement)

Étape 4 – Laisser le luminaire en mode éteint et programmer ce premier luminaire

Étape 5 - Positionner vous sous le luminaire à programmer et appuyer sur START (Commencer) suivre les étapes 1 à 5 du tableau FONCTION (après avoir appuyé sur START, vous avez un délai de 30 secs pour appuyer sur le prochain bouton et entre chaque bouton suivant, sinon il quittera le mode programmation)

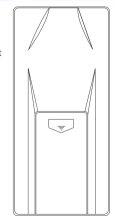
cela signifie que le réglage est réussi.

Étape 6 - Une fois les étapes 1 à 5 complétées, simplement appuyer sur MEMORY ensuite sur APPLY, le luminaire clignotera une fois pour indiquer que la programmation à été compléter

Une fois avoir programmer le premier luminaire avec détecteur de mouvement, pour programmer la balance des luminaires simplement vous positionner sous le luminaire en question, appuyer sur MEMORY ensuite APPLY. Le luminaire clignotera une fois pour confirmer la programmation pour chacun des luminaires

*Il est possible que plus d'un luminaire (capteurs) reçoives la programmation simultanément

*Pour changer ou modifier la programmation d'un ou plusieurs luminaires, simplement suivre les étapes 5 et 6 (assurer vous que le luminaire est allumé lors de ce processus)



Back



Side