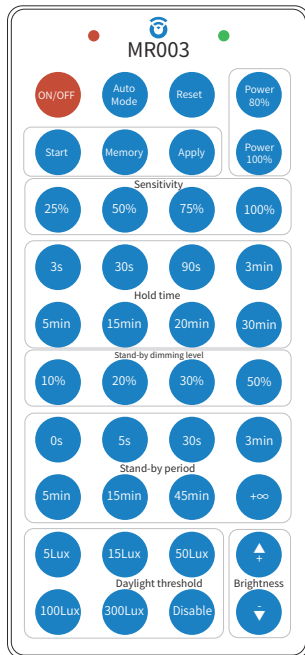


MR003 Télécommande programmable à une touche



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	<ol style="list-style-type: none"> 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 Appuyez sur Mémoire pour enregistrer les paramètres ①-⑤ sélectionnés à l'étape 1. 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 ①-⑤ dans les 30 S, la fenêtre de temps entre chaque pression sur n'importe quel bouton est de 30 S, il quittera le mode programme si aucun bouton n'est enfoncé à l'intérieur 30S.
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 prérglée 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 prérglé 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, cela signifie que le réglage est réussi.

Taille (L*L*H) : 116,5*55*13 mm

