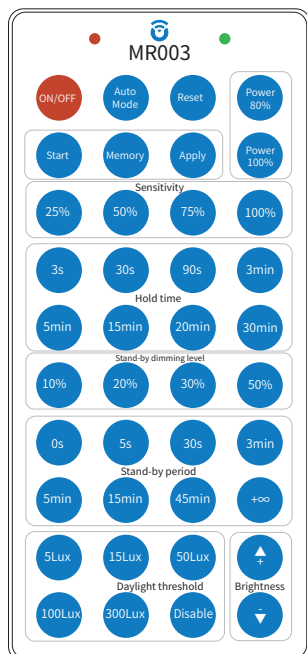


MR003 Programable one key commission remote controller



Key	Function	
ON/OFF	Allumer ou éteindre le luminaire	
Auto	Passez en mode sensor et restaurez le dernier réglage du capteur	
Reset	Paramètre par défaut (3s hold time, 0s stand-by period, lux disable, 100% sensitivity).	
Power (80%/100%)	Puissance du luminaire	
Brightness (+/-)	Un appuis long sur ce bouton pour régler la puissance de 20 % à 100 %, disponible en mode ON permanent ou en mode capteur.	
Start	1. Appuyez sur « Start » pour programmer le mode, puis choisissez les valeur dans : 1) Sensitivity 2) Holdtime 3) Standby dimming level 4) Standtime 5) Daylight 2. Appuyez sur « Memory » pour enregistrer les paramètres de l'étape 1. 3. Appuyez sur « Apply » pour transmettre les paramètres 1-5 au sensor Remarque : Après avoir appuyé sur « Start », vous devez appuyer sur l'un des boutons de paramètres 1-5 dans les 30S, ou il quittera le mode programme si aucun bouton n'est enfoncé dans les 30 secondes.	
Memory		Save Setting
Apply		One Key Apply
Sensitivity	Sensibilité de détection	
Hold time	Le temps que vous voulez garder à 100% après que la personne a quitté la zone de détection	
Stand-by dimming level	Luminosité en veille	
Stand-by period	Réglage de la période de temps que vous souhaitez garder à un niveau de sortie aible en luminosité avant qu'il ne soit complètement éteint. Le cicle « +∞ » signifie que le luminaire ne s'éteint jamais.	
Daylight threshold	Capteur Crépusculaire Le luminaire se coupe dès que la luminosité dépasse les LUX sélectionnés	

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.

Size (L*W*H): 116.5*55*13mm
7 battery is recommended

