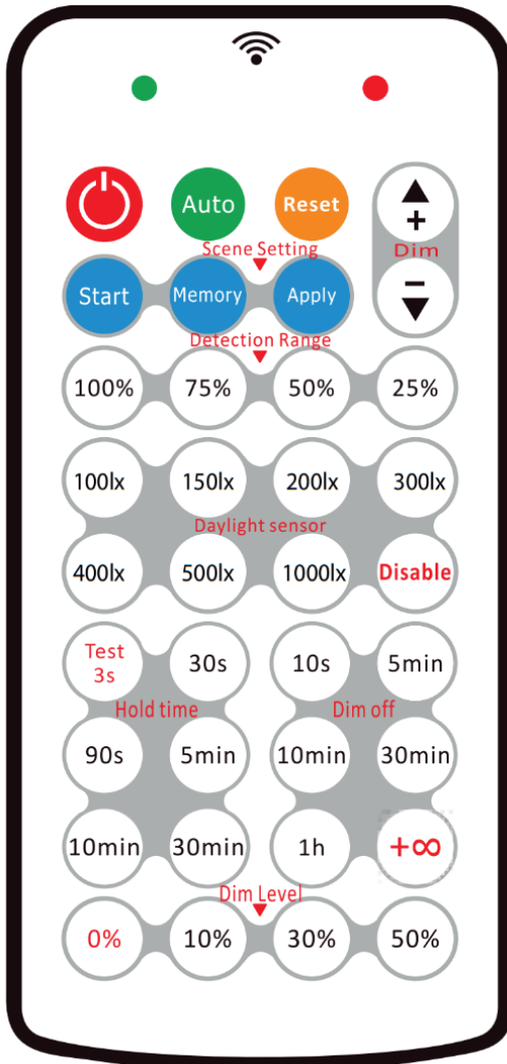


# NOTICE de REGLAGE de la TELECOMMANDE IR BL08000027



## MODE MANUEL : Marche / Arrêt

Appuyer sur le bouton "ON/OFF", le luminaire passe en mode manuel : marche permanente ou arrêt permanent, les capteurs sont désactivés en permanence.

Appuyez sur "Auto", ou "Reset" pour quitter ce mode.



## MODE SENSOR (automatique) :

Appuyer sur le bouton "Auto", le capteur commence à fonctionner avec les réglages mis en mémoire dans le luminaire.



## FONCTION RESET :

Appuyer sur le bouton "Reset", tous les paramètres reviennent à leur valeur d'usine (Voir ci-dessous) :

- Détecteur de luminosité = désactivé
- Durée allumage = 5 min
- Durée préavis extinction = illimité
- Niveau du flux pendant le préavis d'extinction = 10%



## BOUTON POWER (Dim) :

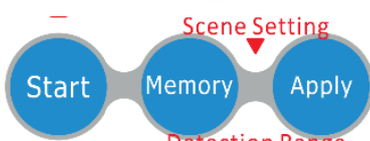
Ça permet de brider la puissance d'un luminaire.

Chaque appui sur "+" augmente de 10% la puissance du luminaire (de 70 à 100%).

Chaque appui sur "-" diminue de 10% la puissance du luminaire (100 à 70%).

La LED verte du luminaire clignote 3 fois pour confirmer la réception du réglage.

**Fonctionne en mode MANUEL et AUTO**



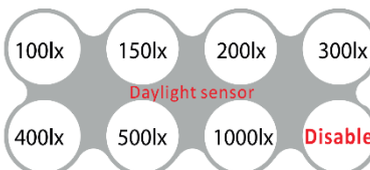
## BOUTONS PROGRAMMATION :

Voir la partie « PROGRAMMATION » à la page suivante (suivi d'un exemple).



## BOUTONS REGLAGE SENSIBILITE DE DETECTION : (Detection Range)

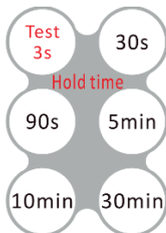
100% équivaut à la sensibilité maximale du détecteur de présence.



## BOUTONS REGLAGE DE LA LUMINOSITE SOUHAITEE : (Daylight Sensor)

Régler à 500 lux pour un bureau et le luminaire adaptera sa puissance pour obtenir 500 lux en tenant compte de la luminosité environnante.

Le bouton « Disable » désactive le capteur de lumière du jour, seul le capteur de mouvement fonctionnera. Le luminaire fonctionnera à 100% sans tenir compte de la luminosité environnante.



### **BOUTONS REGLAGE DE LA DUREE D'ALLUMAGE : (Hold Time)**

A chaque détection, le luminaire restera allumé pendant la durée choisie.

Le mode « **Test 3s** » est réservé aux essais et à utiliser après la programmation du luminaire pour permettre aux utilisateurs de vérifier la sensibilité de la détection.

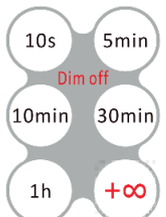
Le capteur passe automatiquement en mode test après avoir appuyé sur ce bouton avec les réglages suivants : Détecteur de luminosité = désactivé

Durée allumage = 3 secondes

Durée préavis extinction = désactivé

Niveau du flux pendant le préavis d'extinction = désactivé.

**Pour sortir de ce mode test, appuyer sur le bouton APPLY.**



### **BOUTONS REGLAGE DE LA DUREE DU PREAVIS D'EXTINCTION : (Dim OFF)**

Permet de régler une durée pendant laquelle le luminaire reste allumé après aucune détection.

Le bouton « **+∞** » signifie que la durée de préavis d'extinction est illimitée : le luminaire restera allumé en permanence jusqu'à une nouvelle détection.



### **BOUTONS REGLAGE DU FLUX PENDANT LE PREAVIS D'EXTINCTION : (Dim Level)**

Permet de régler la puissance du flux lumineux de 0% à 50% pendant la durée du préavis d'extinction : ça avertit les personnes que le luminaire ne détecte plus de mouvement.

Le bouton « **0%** » supprime la durée du préavis d'extinction.

## **DEBUT PROGRAMMATION (réaliser les étapes dans l'ordre)**



**BOUTON START** : Appuyer environ 2 secondes sur « Start » jusqu'à ce que la LED verte de la télécommande clignote puis reste allumée.

Puis commencer à entrer les paramètres de réglages souhaités. A chaque réglage, la LED verte de la télécommande clignote 2 fois brièvement.

**ATTENTION** : l'intervalle de temps maximal entre 2 réglages est de 10 secondes : la LED verte de la télécommande s'éteint et la télécommande sort du mode programmation.



**BOUTON MEMORY** : Appuyer sur "Memory" pour mémoriser les réglages dans la télécommande : la LED verte de la télécommande clignote une fois pour confirmer (le luminaire peut aussi clignoter une fois s'il est à portée de la télécommande)



**BOUTON APPLY** : Appuyer sur "Apply" pendant au moins 2 secondes pour transférer les réglages mémorisés en pointant la télécommande vers le capteur récepteur de chaque dalle à programmer : la LED rouge de la télécommande et le luminaire clignote 4 fois pour indiquer la réussite de l'opération.

## **FIN DE PROGRAMMATION**

**Exemple pour un bureau** : On veut régler la sensibilité de détection à 50%, la luminosité souhaitée à 500 lux pour une durée d'allumage de 10 minutes avec une durée de préavis d'extinction de 5 minutes avec une puissance de 30%.

- 1) Appuyer sur **START** pendant 2 sec (LED verte allumée sur la télécommande) puis sur 50% (**Detection Range**), 500 lux (**Daylight Sensor**), 10min (**Hold Time**), 5min (**Dim Off**) et 30% (**Dim Level**).
- 2) Appuyer sur **MEMORY**: la LED verte de la télécommande s'éteint.
- 3) Appuyer sur **APPLY** pendant 2 secondes en pointant vers chaque luminaire : la LED rouge de la télécommande clignote 4 fois et le luminaire clignote 4 fois.

**Penser à bien noter les réglages dans un tableau (exemple ci-dessous)**

Zone - emplacement	Zone détection	Luminosité souhaitée	Durée allumage	Durée préavis	Puissance préavis
Bureau 1 personne	75%	500	10min	10min	50%
Bureau 4 personnes	50%	500	10min	5min	50%
Salle détente	50%	300	5min	5min	30%