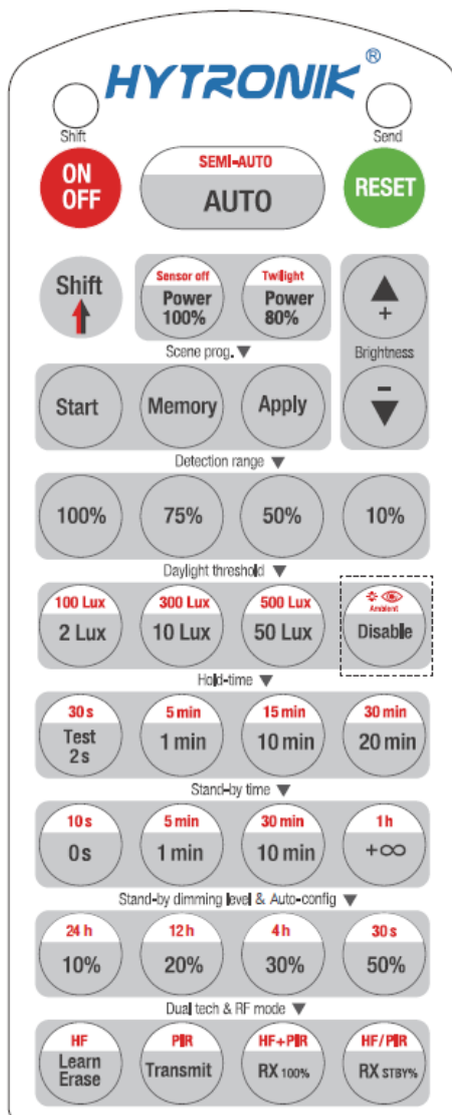


**NOTICE D'UTILISATION DE LA
TELECOMMANDE REPTILED
A DETECTION AVEC PREAVIS D'EXTINCTION ET PILOTAGE RADIO
921815**



Remarque

La led du détecteur clignote une fois rapidement quand le signal est reçu avec succès.

Permanent ON/OFF



Appuyer sur la touche , le luminaire passe en mode allumage permanent ou extinction permanente, la détection de présence est désactivée.

Pressez sur les boutons  ou  pour quitter ce mode.

Fonction Reset

Appuyer sur la touche , tous les réglages sont réinitialisés sur les réglages par défaut :

Zone de détection = 100% Temps d'allumage = 1 min Temps de maintien = 5 min

Niveau de maintien = 20% Crépusculaire = désactivé

Touche Shift



En pressant la touche Shift , vous accédez aux réglages et fonctions inscrites en rouge pendant 20 secondes. La led d'indication en haut à gauche de la télécommande est allumée.

Mode Automatique



Appuyez sur la touche , la détection est activée et les réglages de la dernière programmation sont réactivés.

A noter : La fonction « Semi-auto » est désactivée.

Niveau de flux sortant



Appuyez sur un des boutons  pour sélectionner le niveau de flux

- 100% : Niveau maximal

- 80% : Ce mode permet des économies d'énergie et une gradation qui pourra être inversée pour compenser la dépréciation naturelle des LEDs

Luminosité +/-



Appuyer sur les boutons  permet d'ajuster la luminosité de l'appareil durant la période de détection de 10 à 100%.

Programmation des réglages « 1 seule touche »



1. Appuyer sur le bouton « Start » pour commencer la programmation
2. Sélectionner vos paramètres de réglages dans les zones « Detection range », « Daylight threshold », « Hold-time », « Stand-by time », « Stand-by dimming level », pour les ajuster à votre convenance.
3. Pressez le bouton « Memory » pour sauvegarder vos réglages dans la télécommande.
4. Pressez la touche « Apply » pour envoyer l'ensemble des réglages vers l'appareil visé.

Zone de détection



Pressez un des boutons de la zone « Detection range » afin d'ajuster la zone de détection à votre application :

10% / 50% / 75% / 100%

Cellule crépusculaire



Appuyez sur l'une des touches de la zone « Daylight threshold » pour ajuster le seuil de de la cellule crépusculaire suivant vos besoins : 2lux / 10lux / 50lux / 100lux / 300lux / 500lux / Ambient / Disable (désactivée)

Notes : - Veuillez presser le bouton « Shift » pour accéder aux réglages de couleur rouge.

- La fonction Ambient permet de régler le niveau de luminosité présent comme référence.

Temps de détection



Appuyez sur l'une des touches de la zone « Hold-time » pour régler le temps de détection suivant votre besoin :

2s / 30s / 1min / 5min / 10min / 15min / 20min / 30min

Notes : - Veuillez presser le bouton « Shift » pour accéder aux réglages de couleur rouge.

- Le réglage « 2s » est destiné à des fins de test et désactive le temps de préavis et le capteur crépusculaire. Pour sortir de ce mode, appuyer sur « Reset » ou sur n'importe quel bouton dans « Hold-Time ».

Temps de préavis



Appuyez sur l'une des touches de la zone « Stand-by time » pour régler le temps de préavis suivant votre besoin :

0s / 10s / 1min / 5min / 10min / 30min / 1h / +∞.

Notes : - Veuillez presser le bouton « Shift » pour accéder aux réglages de couleur rouge.

- « 0s » signifie qu'il n'y aura pas de préavis avant extinction et « +∞ » engendre que le luminaire ne s'éteindra jamais en restant au niveau de flux du préavis sélectionné.

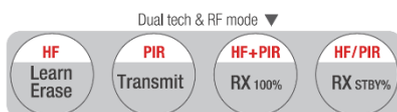
Niveau de flux du préavis



- Appuyez sur l'une des touches de la zone « Stand-by dimming level & Autoconfig » pour régler le niveau de flux du préavis suivant votre besoin : 10%/ 20% /30%/ 50%

Notes : - Les réglages de couleur rouge d'Auto-config sont inaccessibles pour cette version de détecteur.

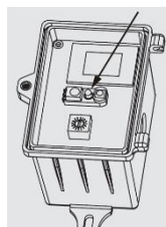
Groupage signal radio



ETAPE 1

Une pression courte sur le bouton « Learn / Erase » active le mode de pairage pour l'appareil désigné en tant qu'« esclave », la Led du détecteur clignote 3 fois pendant 3 minutes. 30 capteurs « esclaves » peuvent être groupés au maximum pour un capteur « maitre ».

Pression sur la touche
Learn / Erase



La led clignote 3 fois pendant 3 min

ETAPE 2

Une pression courte sur le bouton «Transmit » pour l'appareil désigné le place comme « maitre » du groupe d'appareils désignés en étape 1, celui-ci clignote 3 fois durant 1 seconde pour signaler le succès de l'appairage.

Pression sur la touche
Transmit



ETAPE 3

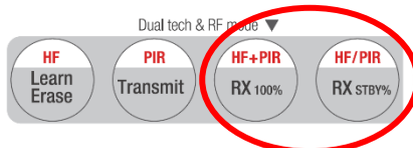
Un appui court sur la touch Learn/Erase quitte le mode d'appairage.



ETAPE 4

Les touches RX100% et RX STBY% vous permettent de choisir le comportement du luminaire esclave qui réceptionne l'ordre d'allumage de l'appareil maitre :

- RX100% = le luminaire s'éclairera à 100 % de sa puissance lors de la réception du signal maitre
- RXSTBY% = le luminaire s'éclairera au niveau de flux du préavis lors de la réception du signal maitre, et passera à 100% de son flux quand un mouvement sera détecté.



Effacement : Une pression longue de 3s sur le bouton « Learn / Erase » supprime toutes les informations de groupage paramétrées, la led du capteur flash rapidement pendant 5s pour confirmer l'effacement des commandes d'appairage.