

# MALLTIS



## Hublot anti-vandales

- Design
- Rationalisation des stocks



**1 référence  
en stock**

Équivalent à 8  
références différentes



- 3 puissances aux choix



- 3 couleurs aux choix



- Détecteur HF  
(désactivable par switch)

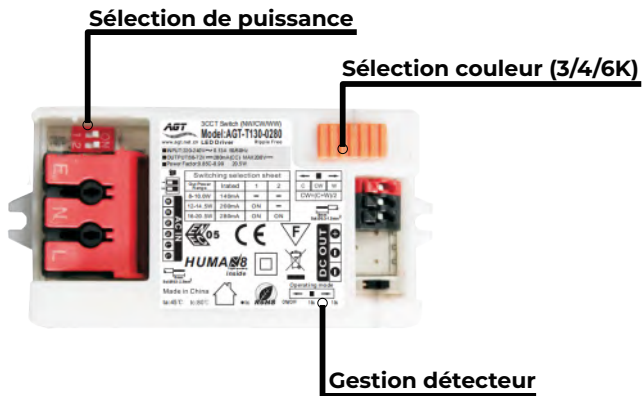


GROUPE PRO DEAL

11 route de Kerbost - 22200 Grâces

02 96 14 02 05 - info@groupe-prodeal.com

www.groupe-prodeal.com



**Paramétrage du détecteur**

| Sensibilité  |                                  |                                  |
|--------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Interrupteur | 1                                | 2                                |
| 100%         | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| 75%          | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> |
| 50%          | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            |
| 25%          | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            |

| Temps maintien de   |                                  |                                  |
|---------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Interrupteur<br>DIP | 3                                | 4                                |
| 1min                | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| 3min                | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> |
| 5minutes            | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            |
| 10minutes           | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            |

| Seuil de lumière du jour |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| DIP<br>Interrupteur      | 5                                |
| 25Lux                    | <input checked="" type="radio"/> |
| Désactiver               | <input type="radio"/>            |

Dans cette zone, les mouvements détectés déclenchent le capteur, à 100 %.

Période pendant laquelle la lumière conserve une luminosité de 100 % après la fin de la détection de mouvement dans la pièce.

Définition de la luminosité ambiante, uniquement lorsque la luminosité ambiante est inférieure à la quantité de lux spécifique prédéfinie. Le capteur fonctionnera, lorsqu'il est pré-réglé comme « désactivé », le capteur détectera le mouvement quelle que soit la luminosité ambiante.

**Paramétrage du détecteur**

| Sensibilité  |                                  |                                  |
|--------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Interrupteur | 1                                | 2                                |
| DIP 100%     | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| 75%          | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> |
| 50%          | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            |
| 25%          | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            |

| Temps maintien de   |                                  |                                  |
|---------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Interrupteur<br>DIP | 3                                | 4                                |
| 1min                | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| 3min                | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> |
| 5minutes            | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            |
| 10minutes           | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            |

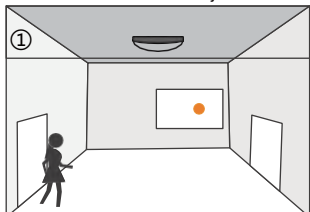
| Seuil de lumière du jour |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| DIP<br>Interrupteur      | 5                                |
| 25Lux                    | <input checked="" type="radio"/> |
| Désactiver               | <input type="radio"/>            |

Dans cette zone, mouvements laisseront détectés et pourront déclencher le capteur, à 100 % La zone de détection est également connue sous le nom de sensibilité la plus forte.

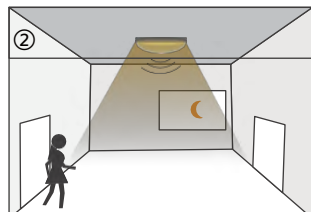
Période pendant laquelle la lumière conserve une luminosité de 100 % après que les objets en mouvement ont quitté la zone de détection.

Définition de la luminosité ambiante, uniquement lorsque la luminosité ambiante est inférieure à la quantité de lux spécifique prédéfinie. Le capteur fonctionnera, lorsqu'il est pré-réglé comme « désactivé », le capteur détectera le mouvement quelle que soit la luminosité ambiante.

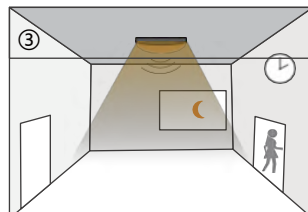
1. Le seuil de lumière du jour est fixé à "25Lux".



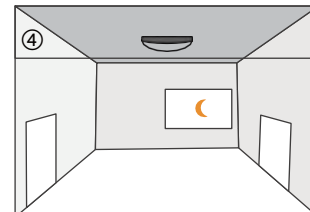
Lorsque la lumière du jour est suffisante, en cas de détection de mouvement le luminaire reste éteint



En cas de la lumière du jour insuffisante, la lumière s'allume lors de la détection d'un mouvement

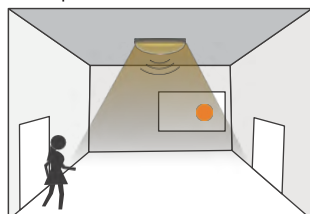


Dès que les personnes quittent la pièce, la lumière reste à 100 % pendant le temps de maintien défini.

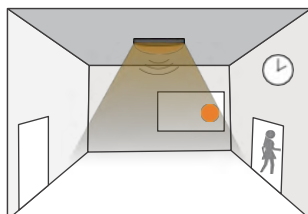


Après la dernière détection et l'écoulement du temps de maintien pré-réglé, la lumière s'éteint

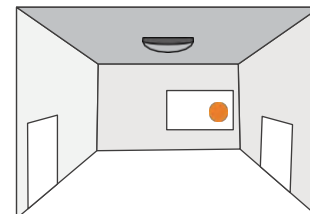
2. Le seuil de lumière du jour est réglé sur "Désactivé". La lumière s'allume lorsqu'un mouvement est détecté après le départ des personnes, la lumière s'éteint après un temps d'attente.



Lorsqu'un mouvement est détecté, la lumière s'allume à 100 %.



Après que les personnes aient quitté la zone, la lumière reste à 100 % pendant le temps de maintien pré-réglé.



Une fois la dernière détection et le temps de maintien écoulé, la lumière s'éteint.