

AVERTISSEMENT : L'installation doit être réalisée par des personnes qualifiées en respectant les normes et règlementations en vigueur. Il est rappelé que la décision d'installation des produits dans un environnement compatible et conforme aux normes et règles de l'art, est de la responsabilité pleine et entière de l'acheteur et de l'installateur.

Lisez et respectez les instructions avant d'installer, de mettre sous tension ou d'utiliser les produits. Nous déclinons toute responsabilité résultant d'une mise en œuvre ou d'une installation inappropriée des produits.

Les appareils ne doivent pas être modifiés, même partiellement, faute de quoi la garantie ne pourra s'appliquer.

Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères et devront être déposés dans les aménagements spécifiques prévues pour leur recyclage.

Ne modifiez pas le produit en y ajoutant du silicone ou autre matériel de colmatage.

IMPORTANT : Toujours couper le courant au niveau du réseau avant chaque opération d'installation ou de maintenance.

1. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques électriques d'entrée : 230VAC, 50-60 Hz

Températures de fonctionnement : - 20°C / + 40°C

Installation : en saillie/en suspension

Matériaux : polycarbonate

Température de couleur : 3000K/4000K/6500K, réglage usine 6500K

2. CONTENU

x1 luminaire

x1 kit de fixation

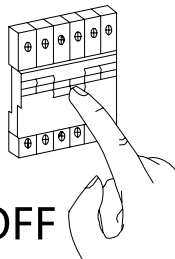
3. PRÉCAUTIONS AVANT INSTALLATION

Assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires à l'installation. Assurez-vous que le produit soit complet.

4. INSTALLATION

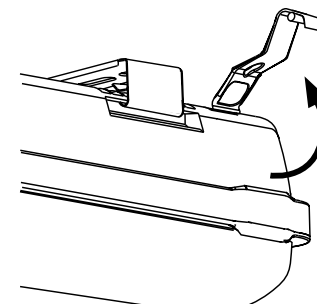
1

Vérifier que l'installation soit bien mise en sécurité.



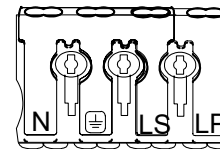
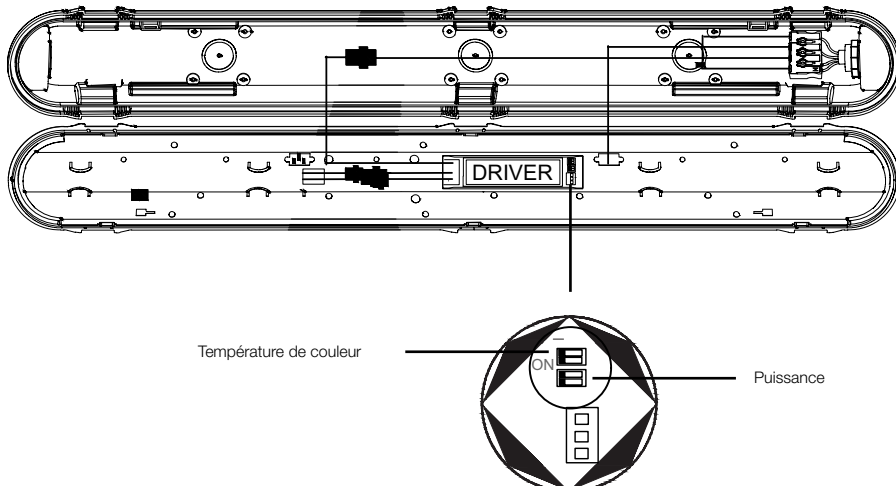
2

Ouvrir le capot diffusant afin d'avoir accès au sélecteur de température de couleur et de puissance ainsi qu'au connecteur d'alimentation.



3

Connecter l'alimentation aux bornes prévues : (N) Neutre : Bleu ; ($\text{\textcircled{+}}$) Terre : Vert/Jaune ; (LS) Phase : Marron ; (LP) Non connecté
 Utiliser le passage par le presse-étoupe afin d'assurer l'étanchéité.
 Régler la puissance et la température de couleur souhaitées à l'aide du sélecteur sur l'alimentation.
 IMPORTANT : Ce luminaire doit être obligatoirement relié à la terre.



Position des interrupteurs de sélection (DIP switches)

Température de couleur	Puissance (suivant modèle)
4000K	ON ON 14W/28W/36W(*) ON ON
6500K(*)	ON OFF 12W/24W/30W ON OFF
3000K	OFF ON 9W/18W/24W OFF ON
Non utilisé	OFF OFF 7W/14W/18W OFF OFF

(*) Réglages usine

4

Les versions DETECT embarquent un détecteur de présence «hyper fréquences». Ces dernières ont la capacité de passer à travers les matériaux (placo, béton, bois, etc...), mais sont arrêtées par les métaux. Veiller à optimiser le réglage du détecteur en tenant compte de ces informations.

a-Mode ON/OFF (interrupteur DIP n°9 en position OFF)



Réglage d'usine du détecteur :



Sensibilité : 100% ; Durée d'allumage : 30s ; Seuil : 10 lux ; Mode de fonctionnement : ON/OFF

Sensibilité		
Interrupteur DIP	1	2
100%	●	●
75%	○	●
50%	●	○
25%	○	○

Réglage de la sensibilité de détection. A 100 %, la sensibilité sera la plus élevée.

Durée d'allumage		
Interrupteur DIP	3	4
5S	●	●
30S	○	●
1min	●	○
3min	○	●
5min	●	○
10min	○	●
20min	●	○
30min	○	○

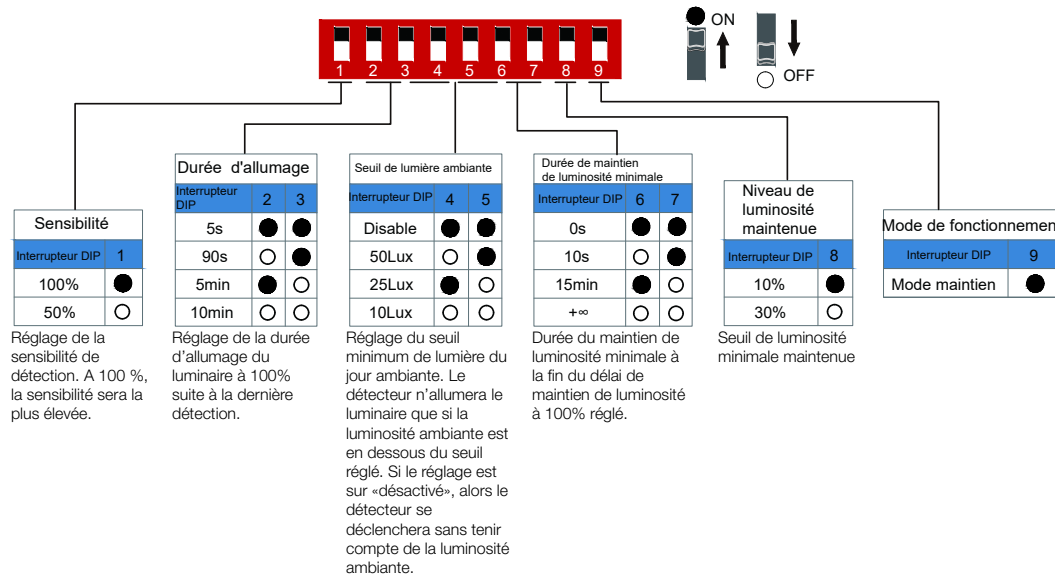
Réglage de la durée d'allumage du luminaire suite à la dernière détection

Seuil de lumière ambiante		
Interrupteur DIP	6	7
2Lux	●	●
10Lux	○	●
25Lux	●	○
50Lux	○	●
désactivé	●	○

Réglage du seuil minimum de lumière du jour ambiante. Le détecteur n'allumera le luminaire que si la luminosité ambiante est en dessous du seuil réglé. Si le réglage est sur «désactivé», alors le détecteur déclenchera sans tenir compte de la luminosité ambiante.

4

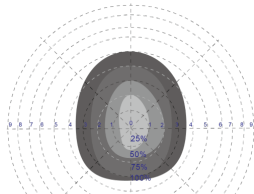
b-Mode « maintien de lumière » (interrupteur DIP n°9 en position ON)



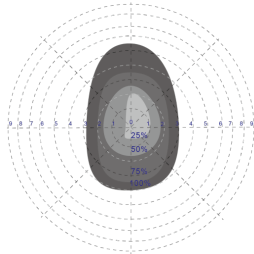
c- Cônes de détections

Montage plafond :

Hauteur : 3m
Sensibilité : 100%/70%/50%/25%

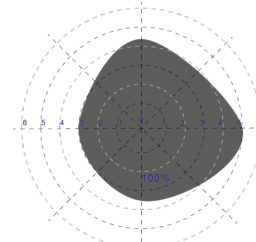


Mouvements normaux (vitesse:1m/s)

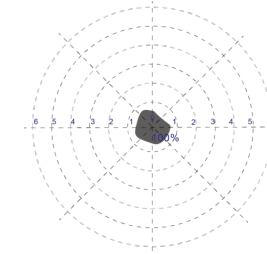


Mouvements lents (vitesse 0.3m/s)

Hauteur: 6m
Sensibilité : 100%



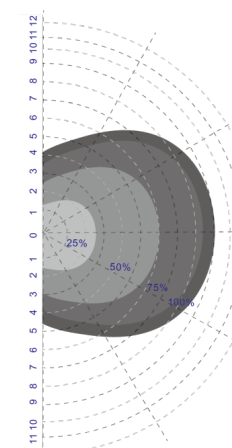
Mouvements normaux (vitesse:1m/s)



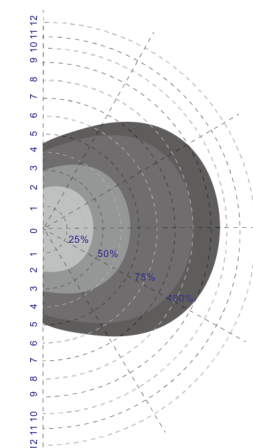
Mouvements lents (vitesse 0.3m/s)

Montage mural :

Hauteur montage mural : 2m
sensibilité : 100%/70%/50%/25%



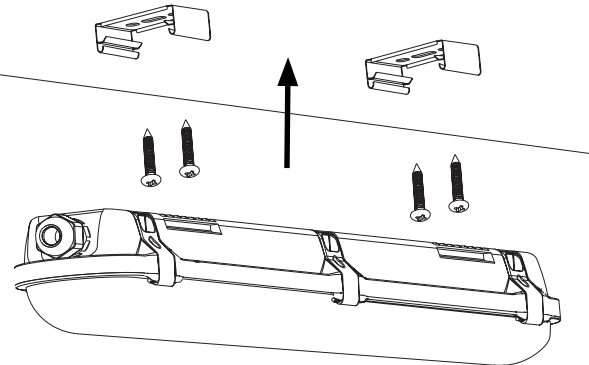
Mouvements normaux (vitesse:1m/s)



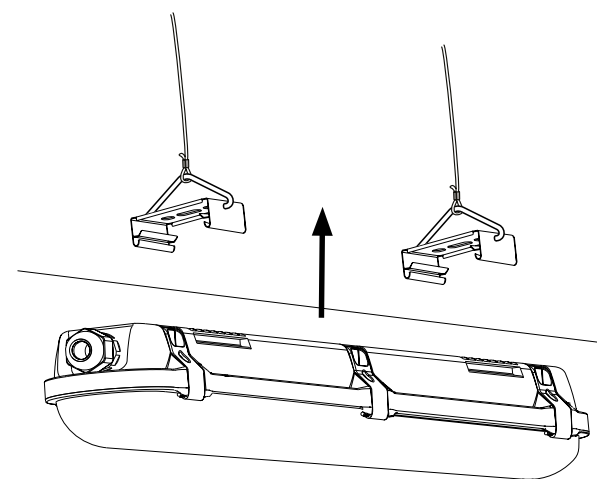
Mouvements lents (vitesse 0.3m/s)

5

Refermer le luminaire. Fixer suivant le mode de pose désiré.



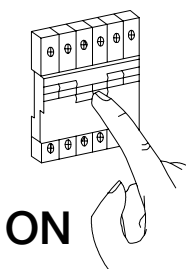
En applique



En suspension (câbles non fournis)

6

Remettre le courant.



RÉFÉRENCES CONCERNÉES

599006 - 599016 - 599026 : Contient une source lumineuse de classe énergétique C.

