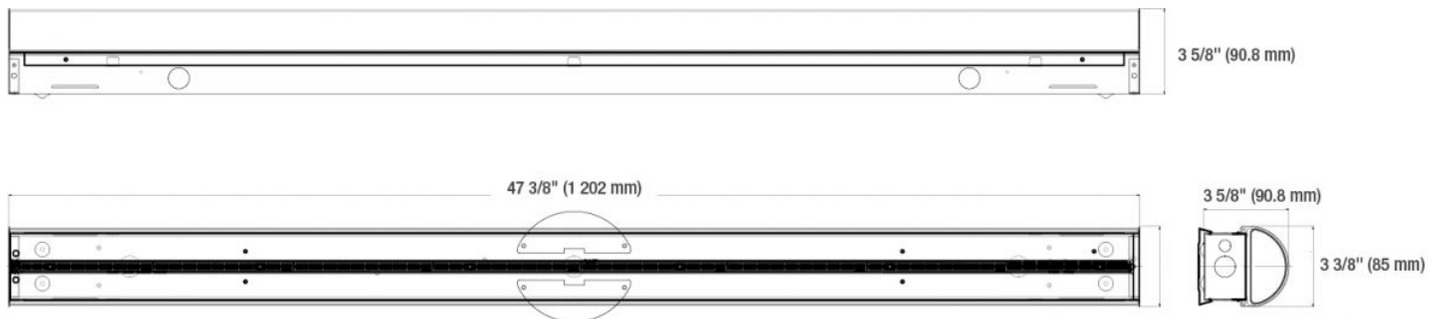


SLT



INFORMATION SUR LE MODÈLE

MODÈLE	RÉGLETTE MULTI-NIVEAUX PROGRAMMABLE DEL AVEC LENTILLE
PUISSANCE D'ENTRÉE	35W
ENTRÉE	120 - 277 V
MOUILLÉ	OUI
FONCT.	NIVEAU DE GRADATION EN ATTENTE : 20 %
TEMPÉRATURE DE FONCT.	-20°C to 55°C
DIMENSION	47 3/8 po L X 3 3/8 po W X 3 5/8 po H
POIDS	6.3 LBS (2.9KG)



AVERTISSEMENT RISQUE D'ÉLECTROCUTION

Toujours prendre les précautions d'usage pour employer un équipement électrique, notamment les mesures suivantes :

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT ET OBSERVER

Couper l'alimentation du courant électrique au panneau de service (boîte de fusible ou disjoncteur) sans quoi il pourrait en résulter des blessures sérieuses. Seuls des électriciens qualifiés devraient installer ce luminaire et l'installation doit être conforme au Code Canadien de l'Électricité Première Partie, NEC ainsi qu'aux codes et règlements locaux. Tout changement ou toute modification, qui n'a pas été expressément approuvée par l'entité responsable de la conformité de cette unité aux standards applicables, pourrait résulter en l'annulation de la certification permettant l'utilisation de cette unité.

VEUILLEZ CONSERVER CES INSTRUCTIONS !

AVERTISSEMENT

Aucune pièce susceptible d'être réparée par l'utilisateur. Référez le service à un technicien qualifié. Lire les instructions avant l'installation ou l'utilisation de ce dispositif. L'installation doit être effectuée par un électricien ou installateur qualifié conformément aux codes locaux.

MONTAGE EN SURFACE (Fig. 1)

1. Installer les deux supports de montage sur le plafond en utilisant les deux ancrages et deux vis (Fig. 1 étape d'installation "a"). Voir Fig. 1 - DIMENSIONS DU GABARIT DE PERÇAGE.
2. Installer les deux couvercles pour boîte de jonction fournis sur le boîtier du luminaire en utilisant les quatre vis, tels qu'ils couvrent la boîte de jonction comme montré sur la Fig. 1 détail et étape d'installation "b".
3. Raccorder les fils d'alimentation du luminaire aux câbles présents dans la boîte de jonction (capuchons de connexion non inclus). Respecter les polarités, soit le fil vert connecté au fil de mise à la terre, le fil NOIR avec le fil de PHASE et le fil BLANC avec le fil NEUTRE.

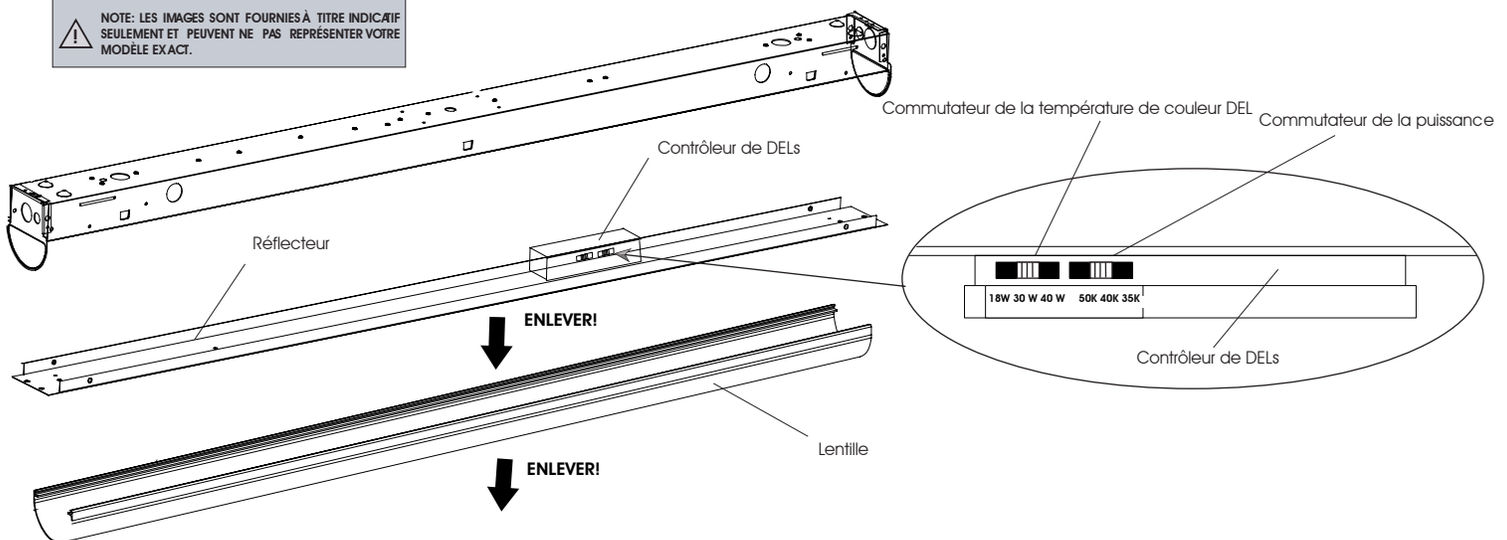
ATTENTION ! Pousser les fils raccordés dans la boîte de jonction avec précaution.

4. Installer le grillage de protection (optionnel) sur le luminaire comme montré sur la Fig. 6.
5. Installer le luminaire dans le plafond. Fixer le luminaire en utilisant les deux supports de montage et les rainures latérales du boîtier du luminaire (Fig. 1 étape d'installation "d").
6. Mettre sous tension.

MONTAGE EN SURFACE

SÉLECTION DE LA TEMPÉRATURE DE COULEUR ET PUISSANCE (OPTIONNELLE)

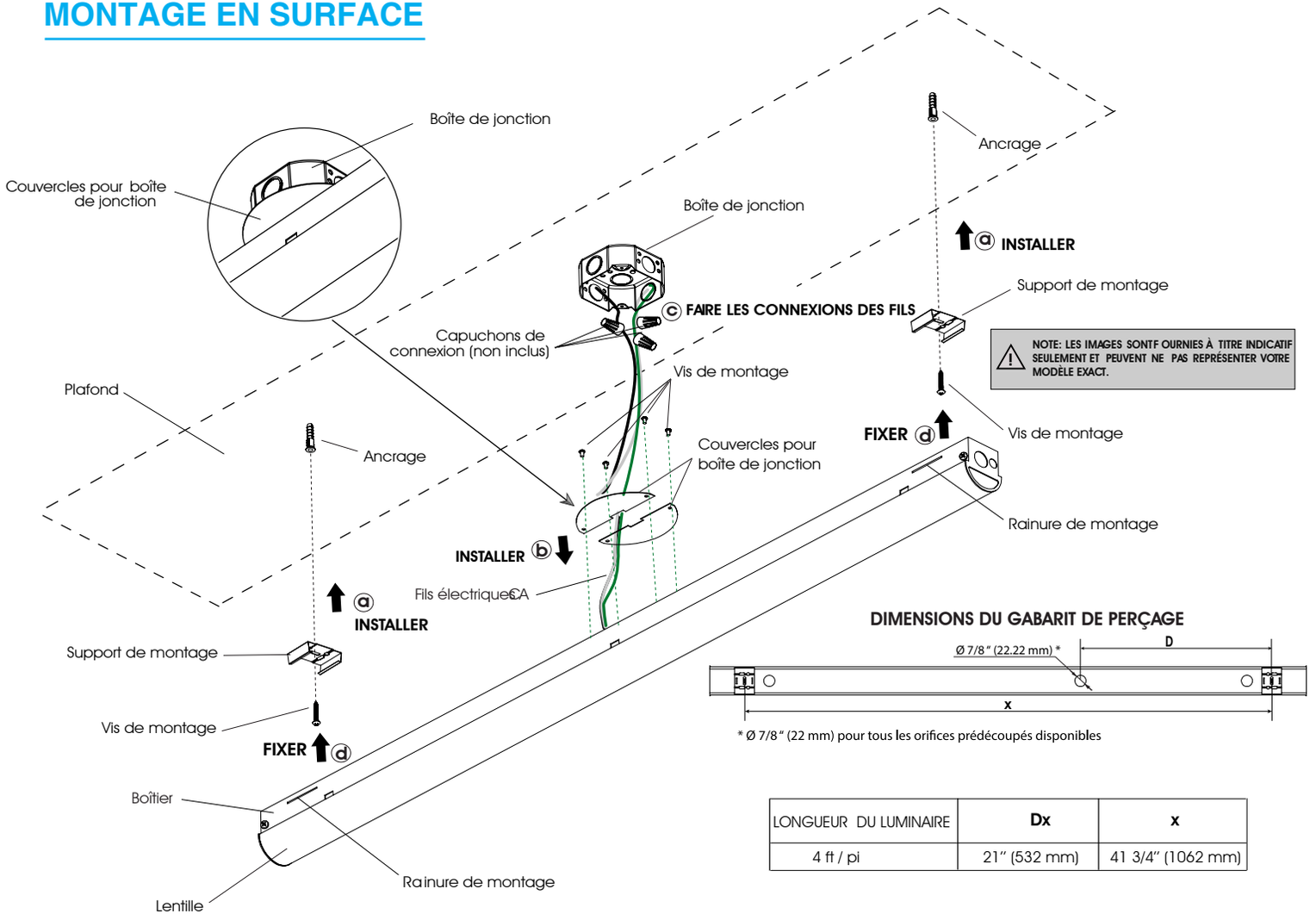
NOTE: LES IMAGES SONT FOURNIES À TITRE INDICATIF SEULEMENT ET PEUVENT NE PAS REPRÉSENTER VOTRE MODÈLE EXACT.



1. Enlever la lentille et le réflecteur du luminaire.
2. Sélectionner la température de couleur de DELs et la puissance appropriée à l'aide des deux commutateurs.

NOTE: L'emplacement des commutateurs peuvent varier en fonction du modèle du luminaire.

MONTAGE EN SURFACE



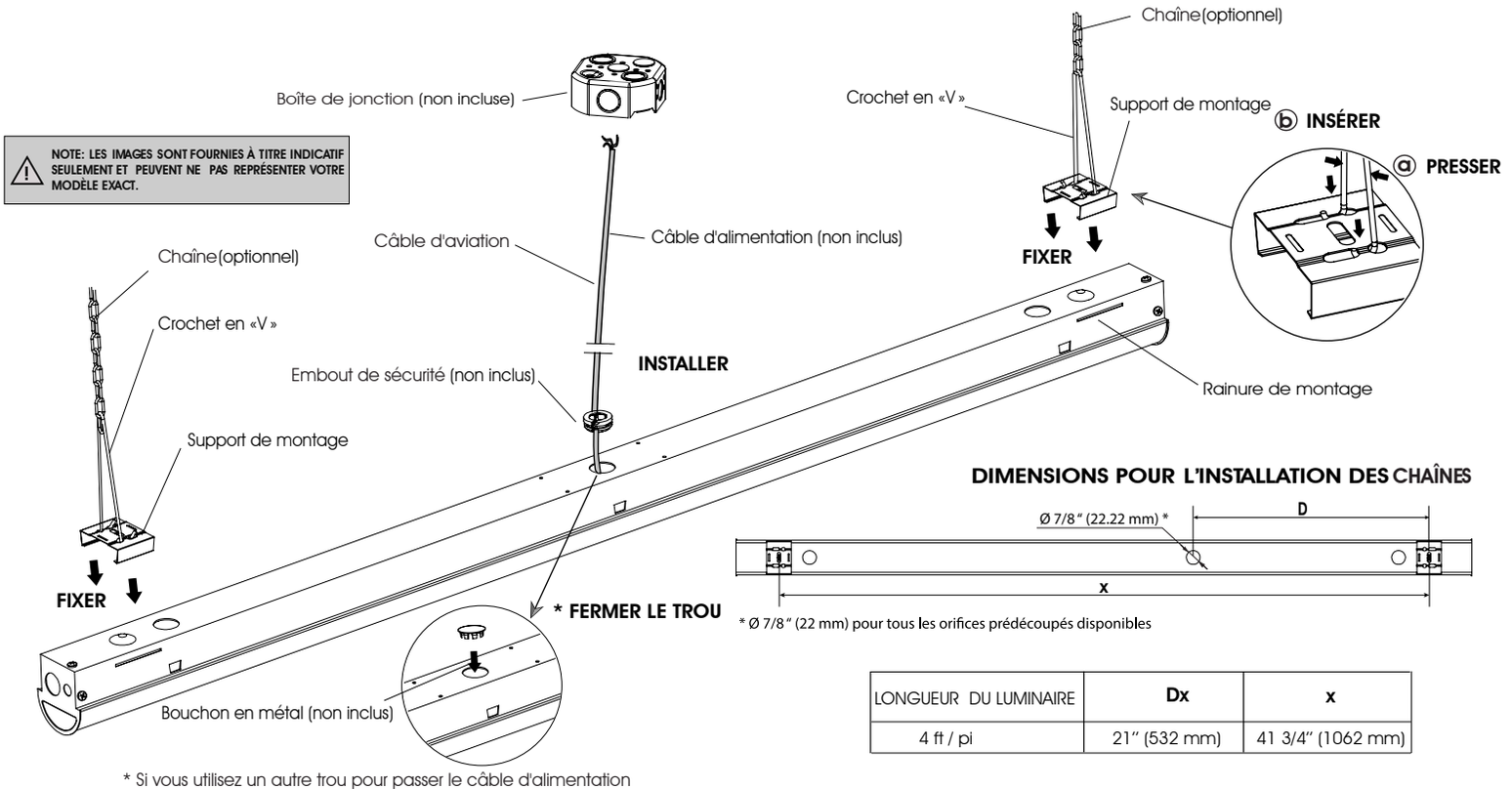
MONTAGE SUSPENDU AVEC DES CROCHETS EN «V» (Fig. 2)

1. Installer les deux chaînes (non incluses) sur la structure du plafond (voir sur la Fig. 2 le tableau DIMENSIONS POUR L'INSTALLATION DES CHÂÎNES).
2. Installer les deux crochets en «V» sur le côté inférieur des chaînes.
3. Installer les deux crochets en «V» sur les deux supports du montage en utilisant les trous de montage existants (voir Fig. 2 détail).
4. Installer le grillage de protection (optionnel) sur le luminaire comme montré sur la Fig. 6.
5. Fixer le luminaire en utilisant les deux supports de montage et les rainures latérales du boîtier du luminaire.
6. Raccorder les fils d'alimentation en respectant les polarités, soit le fil vert connecté au fil de mise à la terre, le fil NOIR avec le fil de PHASE et le fil BLANC avec le fil NEUTRE.

ATTENTION ! Pousser les fils raccordés dans le boîtier du luminaire.

7. S'assurer que le câble d'alimentation ne touche pas au-dessus du luminaire afin d'éviter une suspension débalancée.
8. Fixer le câble d'alimentation avec l'embout de sécurité (non inclus).
9. Balancer le luminaire si nécessaire.
10. Mettre sous tension.

MONTAGE SUSPENDU AVEC DES CROCHETS EN «V»

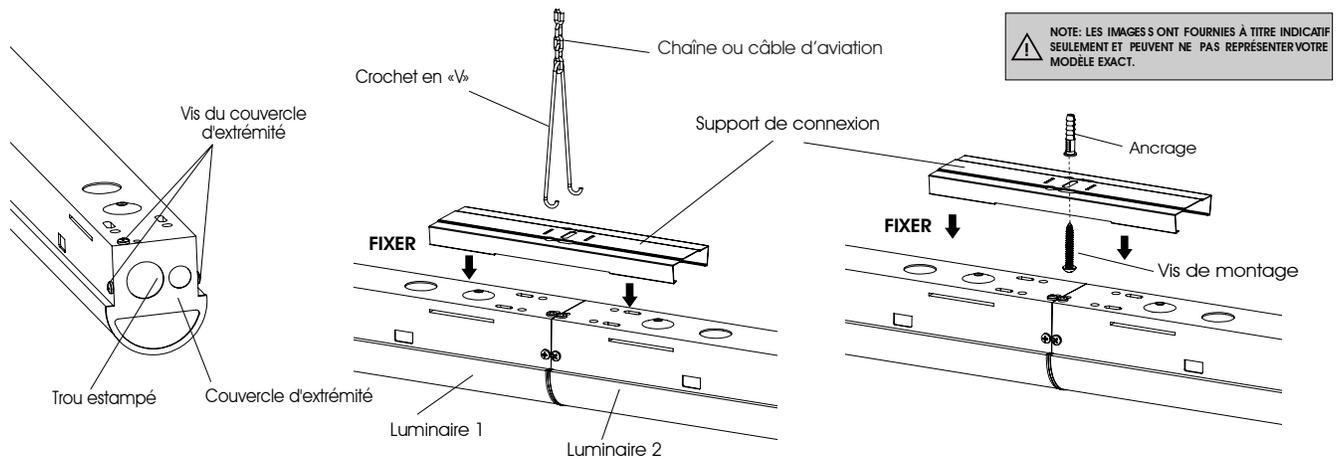


MONTAGE EN CONTINU (Fig. 3)

- 1a. Pour le MONTAGE EN SURFACE, installer les supports de connexion au plafond en utilisant les ancrages et les vis de montage (un ancrage et une vis par support). Pour les extrémités des chaînes de luminaires (installation continue), installer les supports de montage comme indiqué dans les Fig. 1.
 - 1b. Pour le MONTAGE SUSPENDU, installer les chaînes (non incluses) sur la structure du plafond. Installer les crochets en «V» sur le côté inférieur des chaînes. Installer les supports de connexion sur les crochets en «V». Pour les extrémités des chaînes de luminaires (installation continue), installer les supports de montage sur les crochets en «V» comme indiqué dans les Fig.
 2. Retirer les lentilles des luminaires en commençant par une extrémité et en appuyant progressivement vers l'extérieur.
 3. Retirer les couvercles des luminaires à l'extrémité à joindre en dévissant les trois vis, comme indiqué sur la Fig. 3.
 4. Défoncer les trous centraux des couvercles d'extrémité et faire passer le câblage à travers les trous.
 5. Enlever le réflecteur en le tirant à l'extérieur du boîtier et faire les connexions électriques entre les luminaires à l'aide de borniers de connecteurs rapides (pour les fils PHASE et NEUTRE) et d'un capuchon de connexion pour le fil de la mise à la terre (Fig. 5).
- NOTE:** Si le montage en continu comprend un luminaire sans un détecteur de mouvement à micro-ondes, voir le schéma de câblage (Fig. 5).
6. Réinstaller le réflecteur en la pressant à l'intérieur du boîtier.
 7. Réinstaller les couvercles d'extrémité en vissant les trois vis situées à l'extrémité de chaque luminaire.
 8. Réinstaller les lentilles en les appuyant dans les rainures du boîtier.
 9. Installer le grillage de protection (optionnel) sur le luminaire comme montré sur la Fig. 6.
 10. Fixer les luminaires aux supports de connexion et aux supports de montage.
 11. Mettre sous tension.

NOTE: Pour connaître le nombre maximum de luminaires pouvant être connectés en continu, veuillez contacter le fournisseur..

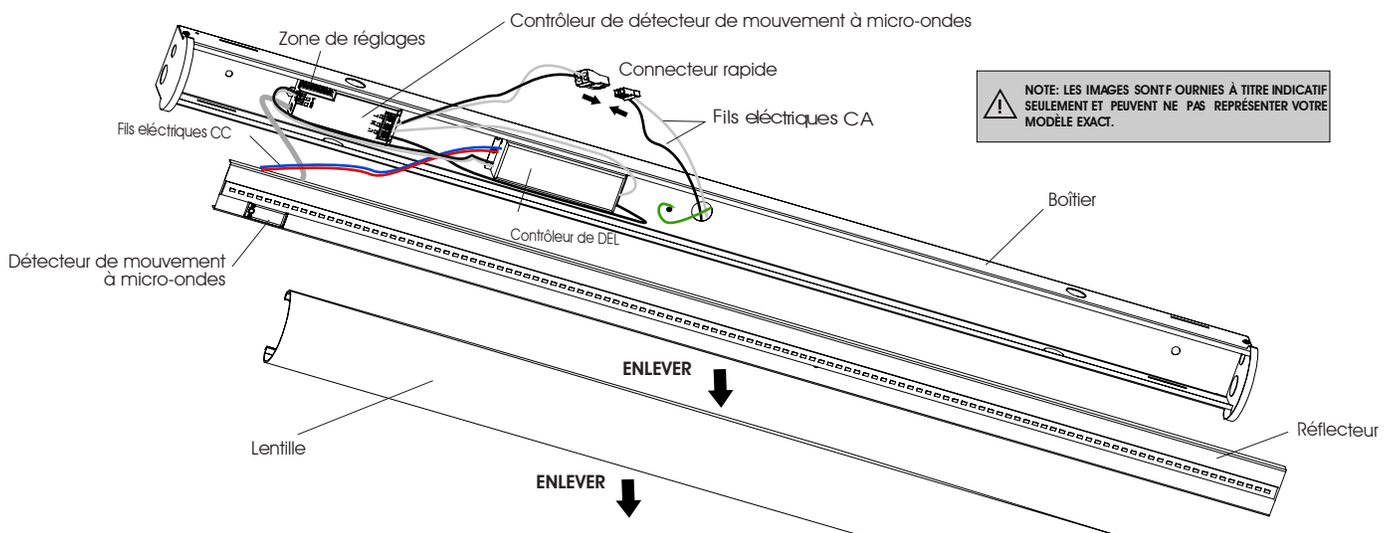
MONTAGE EN CONTINU



RÉGLAGES DE DÉTECTEUR DE MOUVEMENT (Fig. 4)

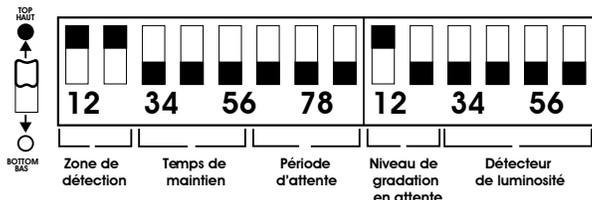
1. Retirer la lentille du luminaire.
2. Retirer le réflecteur du luminaire en le tirant et en la déclinçant du boîtier. Le réflecteur sera maintenue par les deux câbles de sécurité.
3. Effectuer les réglages désirées du détecteur de mouvement à micro-ondes à l'aide du contrôleur (voir Fig. 4 et la page 4).
4. Installer le réflecteur en l'appuyant dessus dans les clips du boîtier.
5. Installer le diffuseur à partir d'une extrémité du boîtier. Insérer la rainure du diffuseur dans la rainure sur le bord du boîtier. Presser soigneusement pour insérer l'autre côté du diffuseur dans la rainure à l'autre bord du boîtier. Continuer de presser sur la longueur du diffuseur pour l'installer complètement.
6. Mettre sous tension.

RÉGLAGES DE DÉTECTEUR DE MOUVEMENT



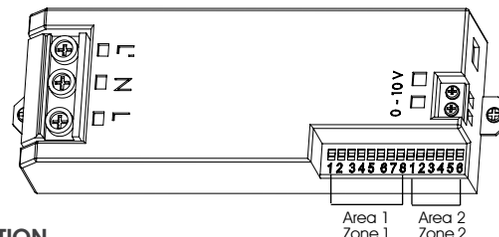
RÉGLAGES DE DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

PARAMÈTRES DE PROGRAMMATION



PROGRAMMATION PAR DÉFAUT

Zone de détection:	100%
Temps de maintien:	30 min
Période d'attente:	+ ∞
Niveau de gradation en attente:	20%
Détecteur de luminosité:	Désactivé



OPTIONS DE RÉGLAGE DU DÉTECTEUR - ACTIVER/DÉSACTIVER ET FONCTION DE GRADATION

ZONE DE DÉTECTION (ZONE 1)

La zone de détection peut être réduite en sélectionnant une combinaison sur les commutateurs DIP pour correspondre au réglage désiré.

Options: 100% - 75% - 50% - 25%

	1	2	Distance de détection	12m x 8m (Max.)
100%	●	●	Angle de détection-Installation au mur	150°
75%	●	○	Angle de détection - Installation au plafond	360°
50%	○	●		
25%	○	○		

TEMPS DE MAINTIEN (ZONE 1)

Correspond à la période durant laquelle la lumière reste allumée à 100% après qu'aucun mouvement ne soit détecté.

Options: 8s - 30s - 1 min - 5 min - 10 min - 15 min - 30 min

	3	4	5
8 s	●	●	●
30 s	●	○	●
1 min	○	●	●
5 min	●	○	○
10 min	○	●	○
15 min	○	○	●
30 min	○	○	○

PÉRIODE D'ATTENTE (ZONE 1)

Correspond à la période durant laquelle la lumière reste à un niveau faible avant de s'éteindre complètement en l'absence de mouvement.

En mode Désactiver, la lumière faible est maintenue jusqu'à ce qu'un mouvement soit détecté (Décteur à deux niveaux).

Options: 0s - 1 min - 3 min - 5 min - 10 min - 30 min - Désactiver (+∞)

Note : "0s" indique la commande de mise en marche / arrêt.

« -E- » indique la commande de gradation à deux niveaux; l'appareil ne s'éteint jamais.

	6	7	8
0 s	●	●	●
1 min	●	○	●
3 min	○	●	●
5 min	●	○	○
10 min	○	●	○
30 min	○	○	●
+ ∞	○	○	○

NIVEAU DE GRADATION EN ATTENTE (ZONE 2)

Il s'agit du niveau de luminosité faible qui sera effectif pendant la durée de la période d'attente, avant que le luminaire ne s'éteigne complètement en l'absence d'activité.

Options: 10% - 20% - 30% - 40%

	1	2
10%	●	●
20%	●	○
30%	○	●
40%	○	○

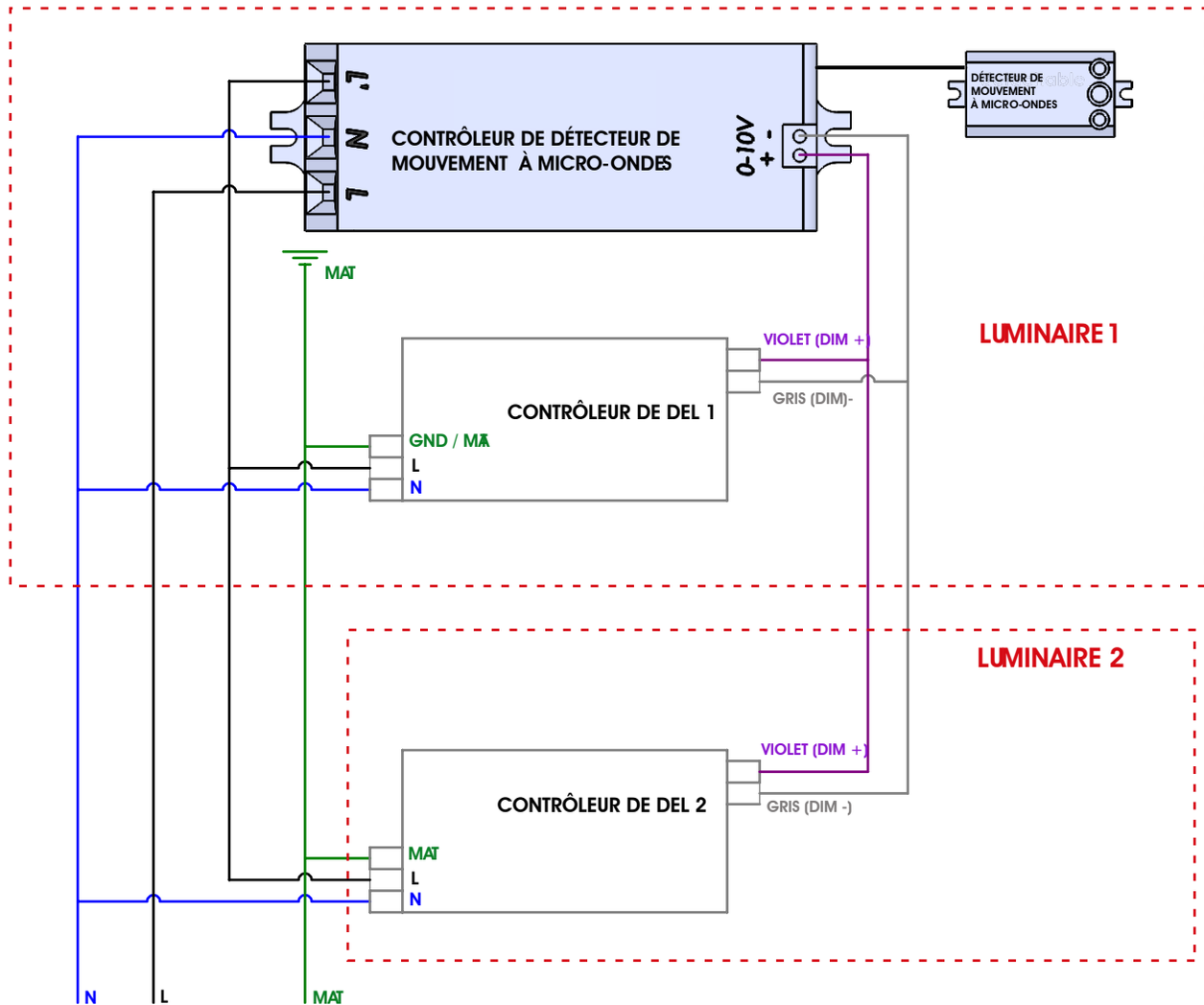
DÉTECTEUR DE LUMINOSITÉ (ZONE 2)

Le seuil de la lumière du jour peut être capté et réglé sur les commutateurs DIP, pour s'adapter à une application particulière.

Options: 5 lux - 15 lux - 30 lux - 50 lux - 100 lux - 150 lux - Désactiver (+ ∞)

	3	4	5	6
5 lux	●	●	●	●
15 lux	○	●	●	●
30 lux	●	○	●	●
50 lux	○	○	●	●
100 lux	●	●	○	●
150 lux	●	●	●	○
+ ∞	○	○	○	○

5 SCHÉMA DE CÂBLAGE



6 MONTAGE DE LE GRILLAGE DE PROTECTION (OPTIONNEL)

