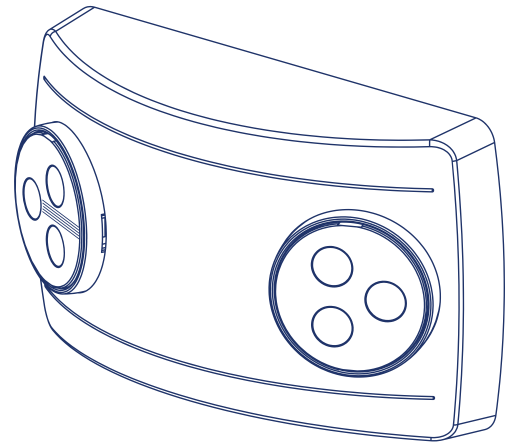


MODÈLES:
ELMWEM**PARAMÈTRES DES MODÈLES:**

Article	Modèle	Watt	Tension	Fréquence d'entrée	Durée de fonctionnement de la batterie	Lumens	Couleur de finition
A	ELMWEM	0.5W	120-277V	60 Hz	90 minutes	220 lm en mode AC, 180 lm en mode d'urgence	Blanc

**AVERTISSEMENTS**

Lors de l'utilisation d'équipement électrique, il est toujours important de suivre les précautions de sécurité de base, notamment les suivantes.

1. Débrancher l'alimentation au niveau du fusible ou du disjoncteur avant l'installation ou l'entretien.
2. Ne pas utiliser à l'extérieur.
3. Ne pas installer dans des endroits dangereux ou à proximité de chauffages à gaz ou électriques.
4. Éviter que les cordons d'alimentation ne touchent des surfaces chaudes.
5. L'équipement doit être installé à des endroits et à des hauteurs où il ne peut être manipulé par du personnel non autorisé.
6. L'utilisation d'équipement accessoire non recommandé par le fabricant peut créer des situations dangereuses.
7. Ne pas utiliser cet équipement à d'autres fins que celles prévues.
8. Toute réparation doit être effectuée uniquement par un personnel qualifié.
9. Laisser la batterie charger pendant 24 heures avant la première utilisation ; pour les modèles avec 2 batteries, il est nécessaire de charger complètement les batteries pendant 48 heures.

NOTES**UTILISER SEULEMENT UN CONDUIT FLEXIBLE****Entretien**

Aucun entretien requis. Remplacez les batteries selon les besoins en fonction des conditions ambiantes. Toutefois, nous recommandons de tester régulièrement l'équipement conformément aux codes locaux.

Fonctionnement

Appuyez sur le bouton de test. Les têtes LED s'allumeront et l'indicateur LED s'éteindra. Relâchez le bouton de test : l'indicateur LED s'allumera et les têtes LED s'éteindront.

Guide de dépannage

Si les têtes LED ou l'indicateur LED ne s'allument pas, vérifiez ce qui suit:

1. Vérifiez l'alimentation AC - assurez-vous que l'unité est alimentée en AC 24 heures sur 24.
2. L'unité est en court-circuit ou la batterie n'est pas connectée.
3. Décharge de la batterie. Laissez l'unité se charger pendant 24 heures ou 48 heures (pour modèle à 2 batteries) puis re-testez.
4. Les batteries doivent être rechargées si le produit est en stock depuis plus de 9 mois ; consultez le manuel détaillé "GUIDE DE STOCKAGE ET DE RECHARGE DE LA BATTERIE".
5. Si les indications de dépannage ci-dessus ne résolvent pas votre problème, contactez l'usine pour obtenir de l'aide.

INSTALLATION

Montage mural avec alimentation à l'arrière (voir Fig. 2):

1. Utilisez un tournevis à lame plate pour insérer dans les deux encoches et décoller le couvercle avant de la plaque arrière (voir Fig. 1).
2. Retirez le poinçon approprié de la plaque arrière et fixez la plaque arrière à la boîte de jonction (J-box).
3. Faites un trou au centre de la plaque arrière et passez les fils à travers ce trou.
4. Fixez solidement la plaque arrière à la boîte de jonction.
5. Connectez les fils de la boîte de jonction aux fils d'alimentation en utilisant les écrous de fil fournis. Connectez le fil blanc au neutre. Si vous utilisez du 120V, connectez le fil noir au fil de phase. Si vous utilisez du 277V, connectez le fil orange au fil de phase. Capuchonnez le fil inutilisé. Enfoncez les fils dans la boîte de jonction (voir le schéma de câblage ci-dessous).
6. Connectez les têtes d'éclairage à distance. Consultez les instructions ci-dessous pour les têtes d'éclairage à distance.
7. Connectez le connecteur de la batterie (voir Fig. 2).
8. Clipsez le couvercle avant sur la plaque arrière.
9. Rétablissez l'alimentation et appuyez sur le bouton de test. Les têtes LED s'allumeront.
10. Ajustez la direction de la tête de lampe et de la lentille selon les besoins (voir Fig. 5).

Montage au plafond - Alimentation par le haut (voir Fig. 3):

Référez-vous aux instructions ci-dessus pour le montage mural avec alimentation à l'arrière.

Voici les différences :

- Montez la plaque arrière sur la surface du plafond au lieu de la surface du mur.
- Faites passer les fils d'alimentation AC du bâtiment à travers la plaque arrière, puis connectez-les aux fils d'alimentation de l'appareil en utilisant les écrous de fil fournis.

Montage mural - Câblage de surface (Alimentation par le haut) (voir Fig. 4):

1. Ouvrez le couvercle avant et retirez le poinçon supérieur sur le rebord supérieur de l'appareil.
2. Fixez le conduit (ou la goulotte de surface) au poinçon et passez les fils.
3. Retirez le poinçon en forme de trou de serrure sur la plaque arrière et montez-la sur le mur.
4. Référez-vous aux étapes 5 à 10 ci-dessus dans le montage mural avec alimentation à l'arrière.

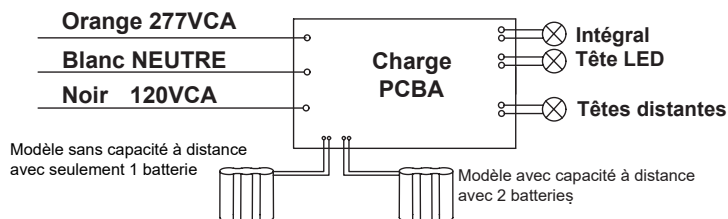
Raccordement des têtes à distance (voir Fig. 2):

- Attachez le fil à distance sur le connecteur à distance sur la carte de circuit imprimé (PCBA).
- Connectez le fil prolongé des têtes à distance au fil à distance ; le jaune est positif (+), le violet est négatif (-). Connectez les fils à l'aide d'écrous de fil.

Schéma de câblage:

Hauteur maximale de montage : 15 pi

ENTRÉE CA



Ouverture du luminaire

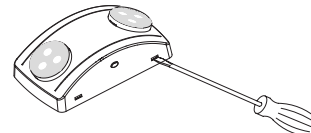


Fig 1

Montage mural - Alimentation arrière

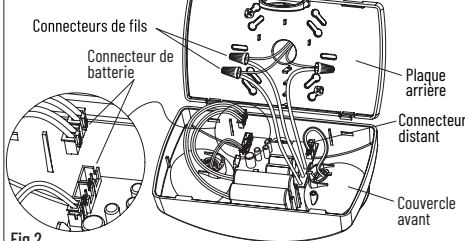


Fig 2

Montage au plafond - Alimentation supérieure

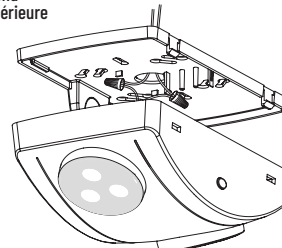


Fig 3

Montage mural - Alimentation supérieure

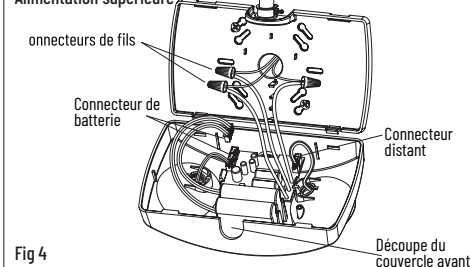


Fig 4

Tête de lampe

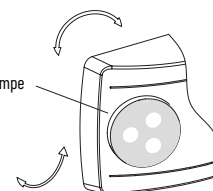


Fig 5

MISE EN SERVICE

Une fois installé, assurez-vous que le luminaire est solidement fixé par la méthode utilisée, et vérifiez que les fils sont correctement connectés avant d'alimenter les conducteurs d'alimentation.

Mettez l'alimentation sous tension et vérifiez que le luminaire fonctionne comme prévu. Si ce n'est pas le cas, coupez l'alimentation et vérifiez les connexions, puis contactez votre revendeur local.