



## MISE EN GARDE



### LORS DE L'UTILISATION DE TOUT APPAREIL ÉLECTRIQUE, SUIVEZ TOUJOURS DES MESURES DE SÉCURITÉ FONDAMENTALES.

- Coupez l'alimentation électrique au disjoncteur ou au fusible avant de procéder à l'installation ou à l'entretien de l'appareil.
- NE PAS UTILISER À L'EXTÉRIEUR. • NE PAS installer le système à un endroit dangereux ou à proximité de radiateurs à essence ou électriques.
- NE PAS laisser les cordons d'alimentation entrer en contact avec des surfaces chaudes.
- L'équipement doit être installé à des hauteurs et des endroits d'où il ne peut pas être modifié par du personnel non autorisé.
- Il est déconseillé de recourir à des accessoires. • NE PAS utiliser l'équipement à une fin autre que son emploi prévu.
- Tout entretien doit être effectué par un personnel d'entretien qualifié.
- Attendre 24 heures avant la première utilisation, ou 48 heures dans le cas des modèles à deux batteries, pour permettre aux batteries de se charger.

UTILISEZ UNIQUEMENT UNE CONDUITE FLEXIBLE



## AVERTISSEMENTS

### ENTRETIEN

- NON REQUIS, remplacez les batteries au besoin en fonction des conditions ambiantes. Nous recommandons que l'équipement soit testé régulièrement conformément aux codes locaux.

### FONCTIONNEMENT

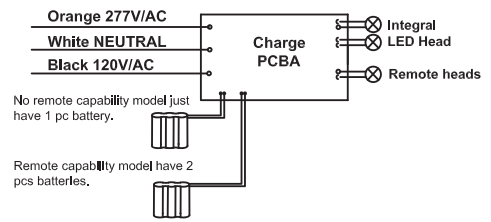
- Appuyez sur le bouton de test. Les têtes à DEL s'allumeront et l'indicateur à DEL s'éteindra. Relâchez le bouton de test: l'indicateur à DEL s'allumera et les têtes à DEL s'éteindront.

### GUIDE DE DÉPANNAGE - SI LES TÊTES OU L'INDICATEUR À DEL NE S'ALLUMENT PAS, PROCÉDEZ AUX VÉRIFICATIONS SUIVANTES :

- Vérifiez l'alimentation c.a., assurez-vous que l'appareil a une alimentation c.a. pour 24 heures. • Il y a un court-circuit dans l'appareil ou la batterie n'est pas connectée.
- La batterie est déchargée. Laissez l'appareil se charger pendant 24 heures ou 48 heures (modèle à 2 batteries), puis refaites le test.
- Si les conseils de dépannage ci-dessous ne permettent pas de résoudre le problème, prenez contact avec Etlin-Daniels pour obtenir de l'aide.

## SCHÉMA DE CÂBLAGE

### AC INPUT



## CONNEXION DES TÊTES À DISTANCE (VOIR FIG. 2)

Fixez le fil à distance au connecteur à distance situé sur le PCBA. Raccordez le fil des têtes à distance au fil à distance; jaune est positif (+), violet est négatif (-). Utilisez des capuchons de connexion lors de la connexion des fils.

**RÉFÉRENCE POUR CAPACITÉ À DISTANCE CI-DESSOUS :**  
**ER200WH-BUR2** - A une capacité à distance de 3,6 VDC, 2 W  
**ER200WH-BUR4** - A une capacité à distance de 3,6 VDC, 2 W

## INSTRUCTIONS DE MONTAGE (CONSERVEZ-LES POUR CONSULTATION FUTURE).

### FIXATION MURALE-ALIMENTATION PAR L'ARRIÈRE (VOIR FIG. 2)

1. Insérez un tournevis à lame plate dans la fente et détachez le couvercle avant de la plaque arrière.
2. Enlevez le trou à découper sur la plaque arrière et le support et fixez la boîte de jonction à la plaque arrière.
3. Enlevez le trou à découper au centre de la plaque arrière et faites passer les fils au travers du trou.
4. Fixez la plaque arrière à la boîte de jonction.
5. Raccordez les fils de la boîte de jonction aux fils d'alimentation au moyen des capuchons de connexion fournis. Raccordez le fil blanc au neutre; si vous utilisez une tension de 120 V c.a., raccordez le fil noir au fil sous tension. Si vous utilisez une tension de 277 V c.a., raccordez le fil orange au fil sous tension. Mettez un capuchon sur le fil non utilisé. Insérez les fils dans la boîte de jonction (voir le schéma de câblage).
6. Raccordez les têtes à distance (consultez le diagramme de schéma de connexion des têtes à distance).
7. Raccordez le connecteur de la batterie (voir fig. 2).
8. Enclenchez le couvercle avant sur la plaque arrière.
9. Rétablissez l'alimentation et appuyez sur le bouton de test. Les têtes à DEL s'allumeront.
10. Ajustez les têtes de la lampe et l'orientation de la lentille selon vos besoins.

### FIXATION AU PLAFOND-ALIMENTATION PAR LE DESSUS (VOIR FIG. 3)

CONSULTEZ LES INSTRUCTIONS FIXATION MURALE - ALIMENTATION PAR L'ARRIÈRE.

1. Fixez la plaque arrière au plafond.
2. Faites passer le fil d'alimentation c.a. du bâtiment au travers de la plaque arrière.
3. Raccordez les fils d'alimentation du luminaire en utilisant les capuchons de connexion fournis.

### Luminaire ouvert

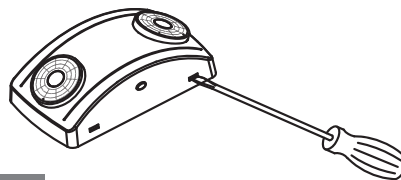


figure 1

### FIXATION MURALE-CÂBLAGE DE SURFACE (ALIMENTATION PAR LE DESSUS) (VOIR FIG. 4)

1. Ouvrez le couvercle avant et enlevez le trou à découper qui se trouve sur la bordure avant du luminaire.
2. Fixez la conduite au trou à découper et faites passer les fils au travers.
3. Enlevez le trou à découper en forme de trou de serrure qui se trouve sur la plaque arrière et fixez celle-ci au mur.
4. Consultez les (étapes 5 à 10) pour la fixation murale avec alimentation par l'arrière.

### Fixation murale (alimentation par le dessus)

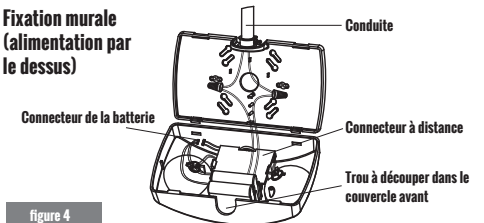


figure 4

### Fixation murale (alimentation par l'arrière)

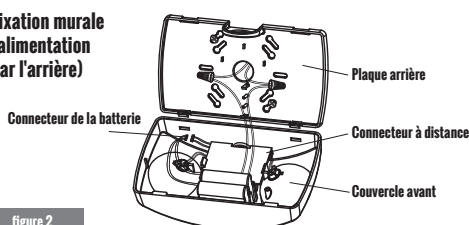


figure 2

### Fixation au plafond (alimentation par le dessus)

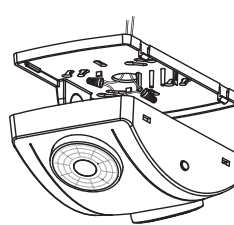


figure 3

### Ajustez les têtes de la lampe et la lentille

Seule la lentille étroite est ajustable. Ajustez les têtes de la lampe et l'orientation de la lentille selon vos besoins.

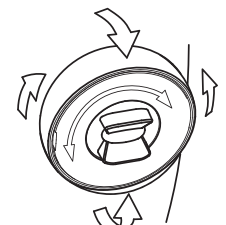


figure 5