

INSTRUCTIONS

MESURES DE PROTECTION IMPORTANTES

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

1. **VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT ET OBSERVER TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ.**
2. Toujours débrancher l'unité de l'alimentation électrique avant l'entretien ou une réparation.
3. Ne pas laisser le cordon entrer en contact avec une surface chaude. Ne pas installer près d'un chauffage au gaz ou électrique.
4. L'équipement doit être installé dans un endroit et à une hauteur où il ne sera pas soumis à un usage intempestif par un personnel non autorisé.
5. L'usage de tout appareil auxiliaire non recommandé par BeLuce Canada Inc. peut causer une condition non sécuritaire et annulera la garantie de l'unité.
6. Ne pas employer cet équipement pour un usage autre que celui prévu.
7. La maintenance de cet équipement doit être effectuée par le personnel de maintenance qualifié.
8. Consulter le Code du bâtiment et vérifier les méthodes de câblage et d'installation conformes.
9. **VEUILLEZ CONSERVER CES INSTRUCTIONS !**

INSTALLATION MURALE

1. Enlever les vis Torx (1) pour dégager le couvercle transparent. Quatre joints toriques (2) sont insérés dans les trous de vis du couvercle. Dégager le pochoir (3) noir du couvercle de la face transparente. Décoller la pellicule du ruban adhésif situé sur le cadre à face ouverte (6), puis positionner et coller avec soin le pictogramme sur le cadre à face ouverte.
2. Enlever la plaque de montage arrière (27), les débouchures appropriées de la plaque arrière (27). Installer le joint d'étanchéité (26) et traversée (32). Acheminer les fils de sortie à travers la plaque arrière puis fixer celle-ci et le boîtier au mur. Effectuer le raccordement conformément au schéma de câblage fourni. Connecter la batterie. **MISE EN GARDE ! Omettre d'isoler un fil non utilisé peut entraîner un risque de choc électrique, une condition non sécuritaire et une défaillance de l'équipement.**
3. Replacer la plaque de montage à l'intérieur (24), la plaque frontale, le couvercle transparent, les vis Torx et les joints toriques.
4. Mettre sous tension.

INSTALLATION POUR MONTAGE PLAFONNIER/EN EXTRÉMITÉ

1. Enlever les vis Torx (1) pour dégager le couvercle transparent. Quatre joints toriques (2) sont insérés dans les trous de vis du couvercle. Dégager le pochoir (3) noir du couvercle de la face transparente. (3) Décoller la pellicule du ruban adhésif situé sur le cadre à face ouverte (6), puis positionner et coller avec soin le pictogramme sur le cadre à face ouverte.
2. Enlever la plaque de montage interne (24).
3. Pour installer le nécessaire du pavillon de recouvrement (29), utiliser les 3 débouchures sur le dessus (pour le montage plafonnier) ou les 3 débouchures sur le côté (pour le montage en extrémité). Mettre en place le joint d'étanchéité du pavillon (28) sur le pavillon de recouvrement (29). Installer les vis d'assemblage (19) et les rondelles. Fixer les écrous du pavillon et serrer. Installer la traversée étanche aux liquides (32). Installer la base de montage du pavillon (31) sur la boîte octogonale (10) (non fournie). Effectuer le raccordement conformément au schéma de câblage fourni. **MISE EN GARDE ! Omettre d'isoler un fil non utilisé peut entraîner un risque de choc électrique, une condition non sécuritaire et une défaillance de l'équipement.** La base de montage peut être orientée à l'angle de montage voulu. Installer le pavillon (29) sur la base de montage (31) à l'aide des vis (13) fournies. Acheminer les fils de sortie par la traversée et bien serrer pour compléter l'étanchéité aux liquides.
4. Connecter la batterie.
5. Replacer le couvercle, les vis Torx et les joints toriques.
6. Mettre sous tension.

ENTRETIEN

L'équipement doit être soumis à un test une fois l'an conformément aux exigences du Code. L'équipement doit être réparé s'il ne fonctionne pas comme prévu durant toute la durée du test. Un registre consigné doit être tenu sur les résultats des tests et toutes les réparations. BeLuce Canada Inc. recommande fortement la conformité à toutes les exigences du Code.

CARTE DE CIRCUIT IMPRIMÉ DU CHARGEUR

VERSION DE SÉRIE À TRIPLE ENTRÉE

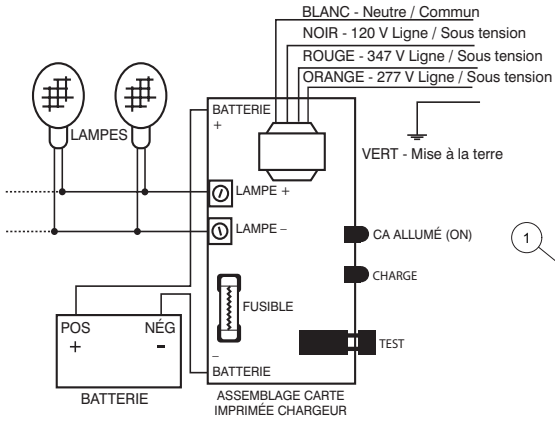
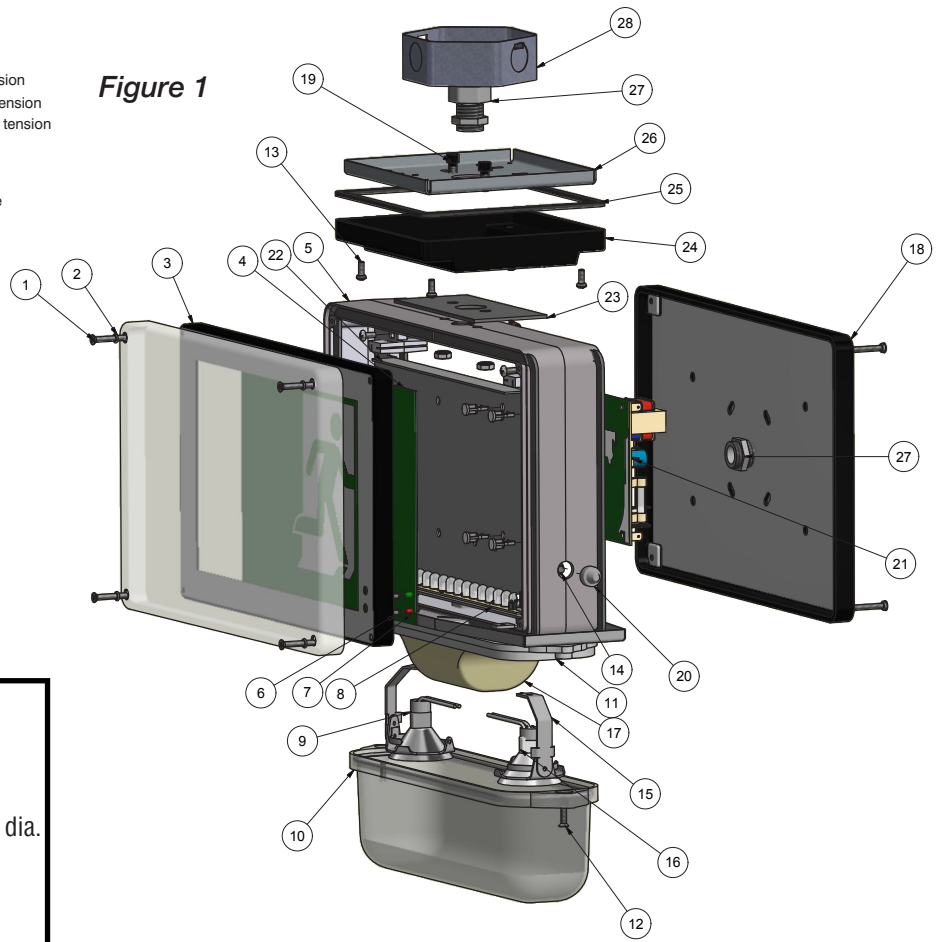


Figure 1



LISTE DES PIÈCES

1. Vis Torx inviolable 8-32 x 1
2. Joint torique 1/16 large x 5/32 dia. int. 9/32 dia. ext.
3. Pochoir
4. Pictogramme du RM
5. Cadre FTZ
6. Porte DEL
7. Indicateur DEL
8. Carte DEL
9. Douille
10. Lentille du combo FTZ
11. Base du combo FTZ
12. Vis Torx inviolable 8-32 x 1/2 po
13. Vis à tête Phillips ovale 8-32 x 1/2 po
14. Bouton test
15. Porte MR16
16. Lampes MR16
17. Couverture du combo FTZ
18. Plaque arrière de FTZ
19. Vis d'assemblage
20. Couverture de l'interrupteur
21. Circuit imprimé
22. Plaque de montage interne
23. Joint d'étanchéité pour pavillon/cadre
24. Pavillon de recouvrement
25. Joint d'étanchéité pour pavillon
26. Base de montage pour le pavillon de recouvrement
27. Traversée
28. Boîte octogonale (non fournie)
29. Batterie
30. Joint d'étanchéité de plaque arrière

Figure 2

