



Luminaire affleurant de 13 po au fini étain

052-0551-4

LISEZ ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

OUTILS ET MATÉRIEL REQUIS

- Tournevis à tête plate
- Clé à molette
- Escabeau
- Coupe-fil
- Accessoires de câblage requis en vertu du Code de l'électricité

Mesure de sécurité : Tous les raccordements électriques doivent être effectués conformément à tous les codes et règlements locaux ou au Code national de l'électricité. Si vous ne connaissez pas bien la façon d'installer correctement le câblage électrique, faites installer le luminaire par un électricien qualifié.

AVERTISSEMENT : Au Québec, la pose de ce produit doit être effectuée par un électricien qualifié.

GÉNÉRALITÉS

1. Pour réussir l'installation, lisez attentivement les instructions et étudiez bien les schémas avant de commencer.
2. Le luminaire doit être fixé à une boîte de sortie métallique de 4 x 4 x 2 1/8 po (10 x 10 x 5,4 cm) directement fixée à la structure du bâtiment.
3. Avant de commencer l'installation, coupez le courant en fermant le disjoncteur ou en retirant le fusible dans le tableau de distribution électrique. Le fait de fermer l'interrupteur n'est pas suffisant pour vous protéger contre les chocs électriques.

REMARQUE : Malgré les mises en garde et consignes de sécurité importantes qu'elles comprennent, les présentes instructions ne peuvent vous protéger de toutes les situations dangereuses. Il va sans dire que la personne qui installe le luminaire doit procéder avec prudence et faire preuve de bon jugement.

DÉBALLAGE

La boîte devrait contenir les pièces suivantes :

- Fixations
- Abat-jour
- Luminaire

CONSIGNES D'INSTALLATION (voir fig. 1)

1. Avant d'installer le luminaire, coupez l'alimentation au tableau de distribution électrique pour prévenir les chocs électriques.
2. Enlevez toutes les pièces et l'emballage de la boîte.
3. Serrez les vis de montage en les tournant plusieurs fois pour les insérer dans les trous du support de montage (vous les serrerez à fond plus tard).
4. Fixez le support de montage à la boîte de sortie au plafond à l'aide de deux vis de la boîte électrique.
5. Enlevez 3/4 po (19 mm) d'isolation à l'extrémité des fils électriques. Enroulez ensemble les extrémités dénudées à l'aide de pinces, le fil noir avec le fil noir (sous tension) et le fil blanc avec le fil blanc (neutre).
6. Attachez les capuchons de connexion. Fixez ensemble les capuchons de connexion et les fils à l'aide de ruban isolant.
7. Fixez le fil de terre du circuit d'alimentation électrique au support de montage à l'aide de la vis verte fournie.
8. Placez le luminaire sur la boîte de sortie. Laissez les vis de montage dépasser des trous. Serrez les écrous décoratifs afin de fixer le luminaire.
9. Installez les ampoules.
10. Placez l'abat-jour fermement, la calotte placée contre le bas du luminaire. Ajoutez l'écrou hexagonal et le faîteau sur la tige fileté, puis serrez-les.

RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES

Coupez tout excès de fil, en laissant 6 po (15 cm) pour les raccordements électriques. Séparez les deux fils du câble. Reliez la moitié rainurée du fil SPT au fil blanc du circuit d'alimentation électrique. Reliez la moitié lisse du fil SPT (celle qui porte des inscriptions) au fil noir du circuit d'alimentation électrique. Reliez le fil de cuivre nu au conducteur de terre du circuit d'alimentation électrique. Utilisez des capuchons de connexion homologués cUL qui conviennent au calibre, au type et au nombre de fils. Veillez à ne pas laisser de fils ou de raccordements libres. Solidifiez les capuchons de connexion au moyen de ruban isolant homologué cUL.

Cet article For Living comprend une garantie d'un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériaux. Distribution Trileaf consent à remplacer l'article défectueux sans frais au cours de la période de garantie convenue lorsque l'article, accompagné de la preuve d'achat, est retourné par l'acquéreur initial. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.

Fabriqué en Chine

Importé par Trileaf Distribution Toronto, Canada M4S 2B8



Pewter-Finish Flush Mount Light

052-0551-4

READ AND SAVE THESE INSTALLATION INSTRUCTIONS

TOOLS AND MATERIALS REQUIRED

- Flat-head screwdriver
- Adjustable wrench
- Stepladder
- Wire cutters
- Wiring supplies, as required by the electrical code

Safety Precaution: All electrical connections must be in compliance with local codes and ordinances or the National Electrical Code. If you are not familiar with proper methods for installing electrical wiring, have the fixture installed by a licensed electrician.

WARNING: In Québec, this product must be installed by a qualified electrician.

GENERAL

1. For best results, read these instructions carefully, and review the diagrams thoroughly before installation.
2. This fixture is designed to be mounted to a 4 x 4 x 2 1/8" (10 x 10 x 5.4 cm) metal outlet box, which must be supported directly by the building structure.
3. Before beginning the installation, disconnect the power by turning off the circuit breaker or by removing the fuse at the fuse box. Turning off the light switch is not sufficient to prevent electric shock.

NOTE: The important safeguards and instructions that appear in this manual are not intended to cover all possible conditions and situations that may occur. Use common sense, caution, and care when installing and operating this fixture.

UNPACKING THE FIXTURE

The package should contain the following parts:

- Mounting hardware package
- Shades
- Fixture assembly

INSTALLATION INSTRUCTIONS (See Fig. 1)

1. In order to prevent possible injury from electric shock, disconnect the power at the main fuse box or circuit breaker box before installing the fixture.
2. Remove all parts and packaging from the carton.
3. Tighten the mounting screws several full turns into the mounting holes in the mounting bracket (to be fully tightened later).
4. Fasten mounting bracket to the ceiling outlet box using two outlet box screws.
5. Strip 3/4" (19 mm) of insulation from wire ends. Twist stripped ends together with pliers: black to black (power) and white to white (neutral).
6. Attach wire connectors. Tape wire connectors and wires together.
7. Attach grounding wire from the supply circuit to the mounting bracket using the green screw provided.
8. Place the ceiling plate over the outlet box. Allow mounting screws to protrude through the holes. Tighten threaded stem to secure ceiling plate.
9. Install light bulbs.
10. Place the glass shade firmly with the cap against the bottom of ceiling plate. Add hex nut and decorative cap onto the threaded stem and tighten.

ELECTRICAL CONNECTIONS

Cut any excess wire, leaving 6" (15 cm) for electrical connections. Split the wires into two separate leads. Connect the half of the SPT cord that has the ribbed surface to the white wire from the supply circuit. Connect the smooth half of the SPT cord, which contains markings, to the black wire from the supply circuit. Connect the bare copper wire to the grounding conductor from the supply circuit. Use cUL-listed wire connectors that are suitable for the size, type, and number of conductors. Be careful to avoid leaving loose strands of wire or loose connections. Secure the wire connectors using cUL-listed electrical tape.

This For LivingTM product carries a one (1) year warranty against defects in workmanship and materials. Trileaf Distribution agrees to replace the defective product free of charge within the stated warranty period, when returned by the original purchaser with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

Made in China

Imported by Trileaf Distribution Toronto, Canada M4S 2B8



Pewter Finish Flush Mount Light

052-0551-4

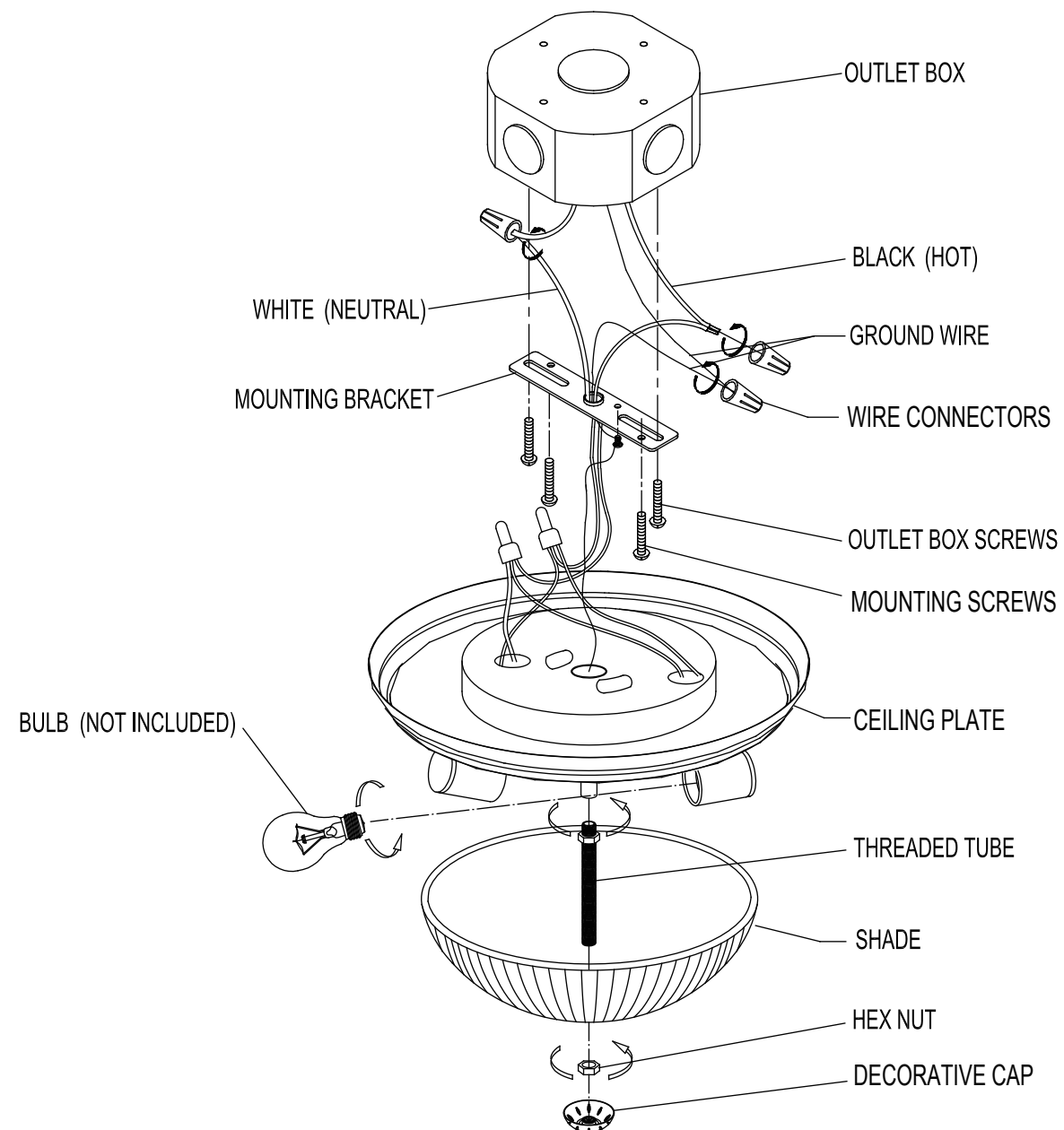
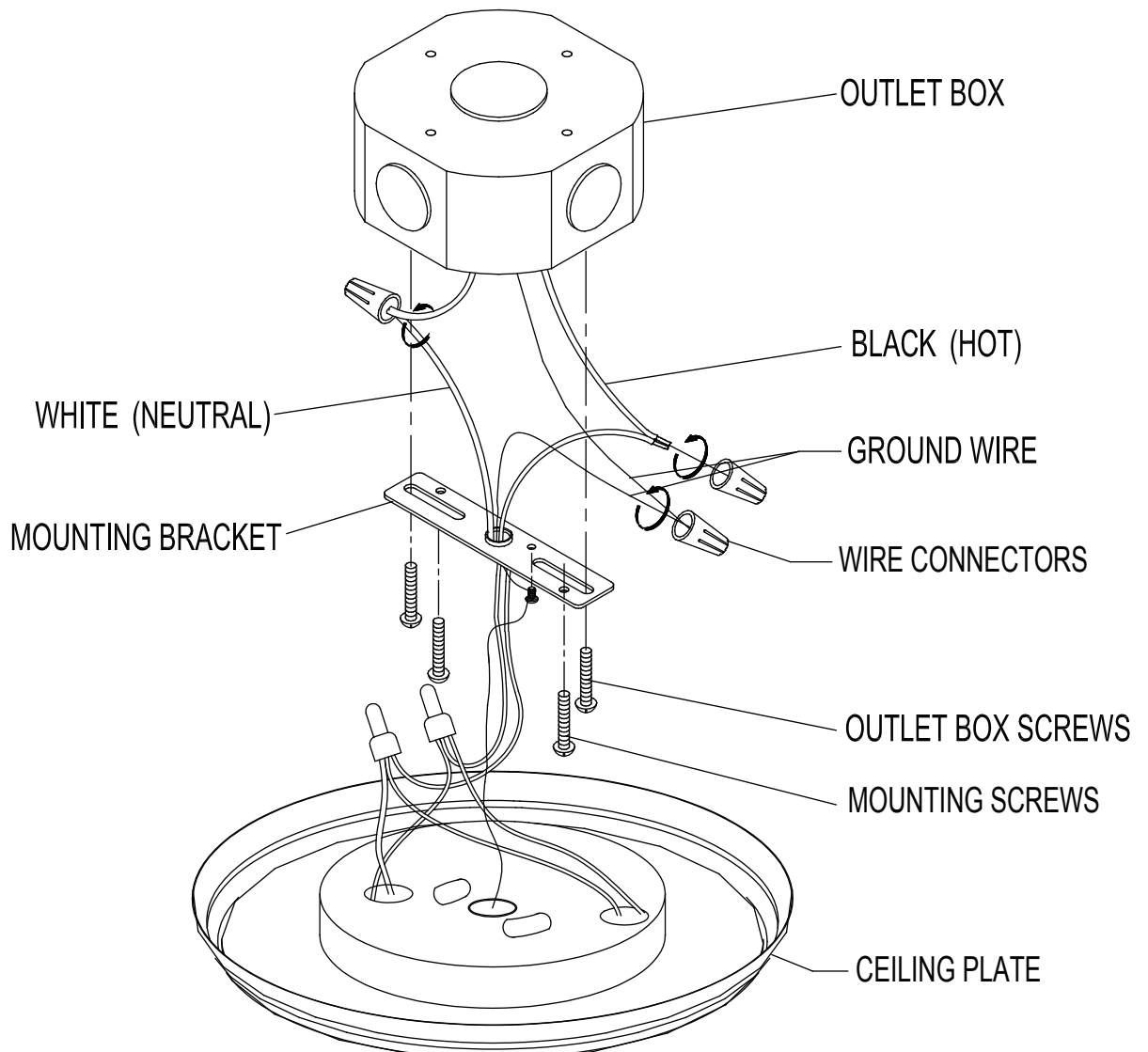


Luminaire affleurant au fini étain

052-0551-4

Fig. 1

CEILING



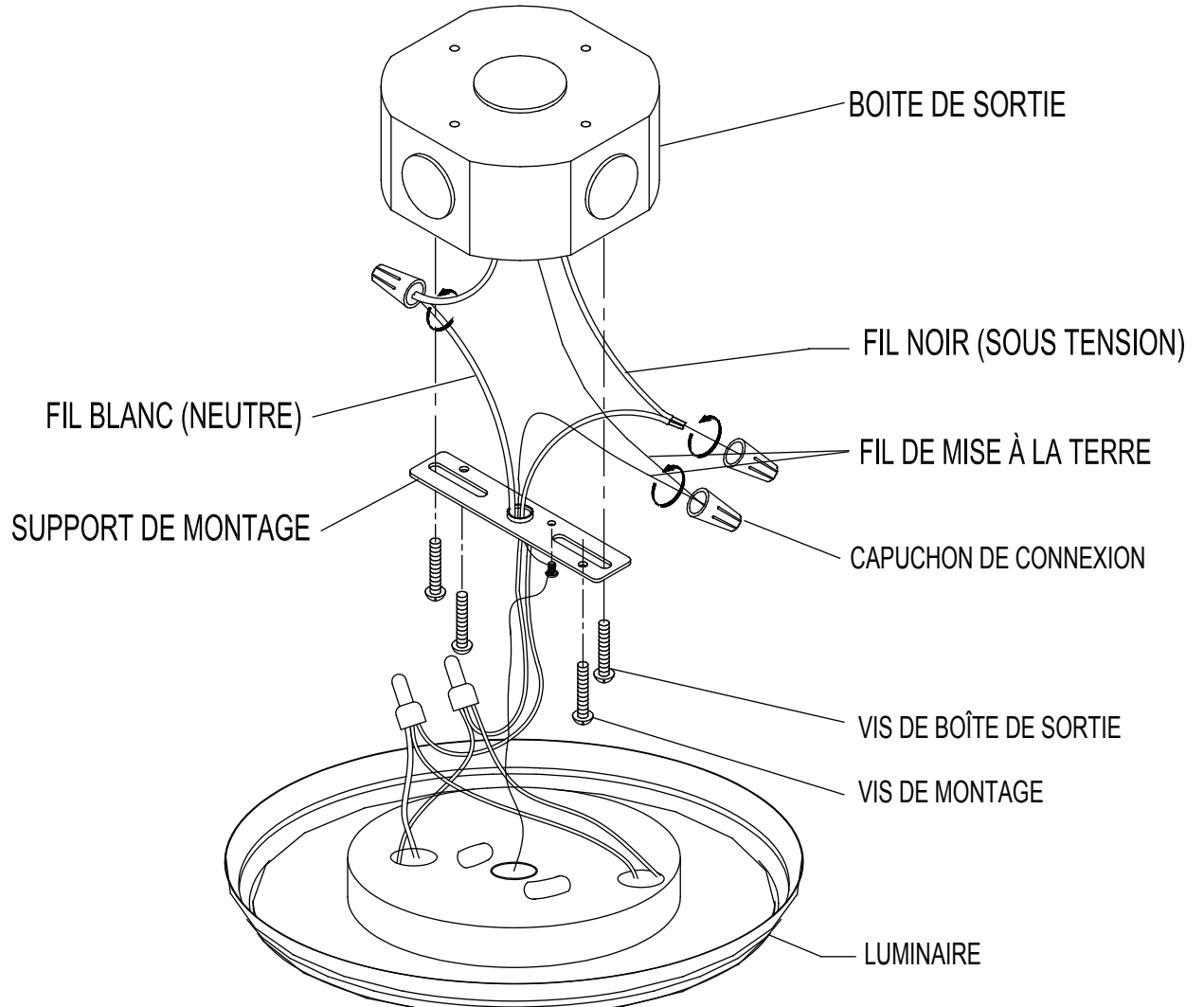


Luminaire affleurant de 13 po au fini étain

052-0551-4

Fig. 1

PLAFOND



Luminaire affleurant de 13 po au fini étain

052-0551-4

CONSIGNES D'INSTALLATION

