



## Pewter Finish Flush Mount Light

**052-0613-8**

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 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.
- Shade.
- Fixture assembly.

### INSTALLATION INSTRUCTIONS (See Fig. 1)

Remove cap nut from mounting bracket. Attach mounting bracket to the outlet box (not included) with machine screws.

Note: The preassembled threaded rod on mounting bracket should protrude away from outlet box.

Strip 3/4" (19 mm) of insulation from wire ends. Twist stripped ends together with pliers (not included): black to black (power) and white to white (neutral). Attach copper wire to ground wire. Helpful hint: If necessary, attach copper ground wire to grounded outlet box.

Attach wire connectors. Tape wire connectors and wires together with electrical tape (not included).

Place fixture onto threaded rod of mounting bracket. Secure with previously-removed cap nut.

Install light bulbs (not included). Use 60 W medium base incandescent bulbs or equivalent compact fluorescent bulbs.

Pull the spring claw and attach the glass shade on the fixture, then release the spring claw to its initial position until the glass shade is secured between it and the spring claw.

### 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 Living™ 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.



Pewter Finish Flush Mount Light

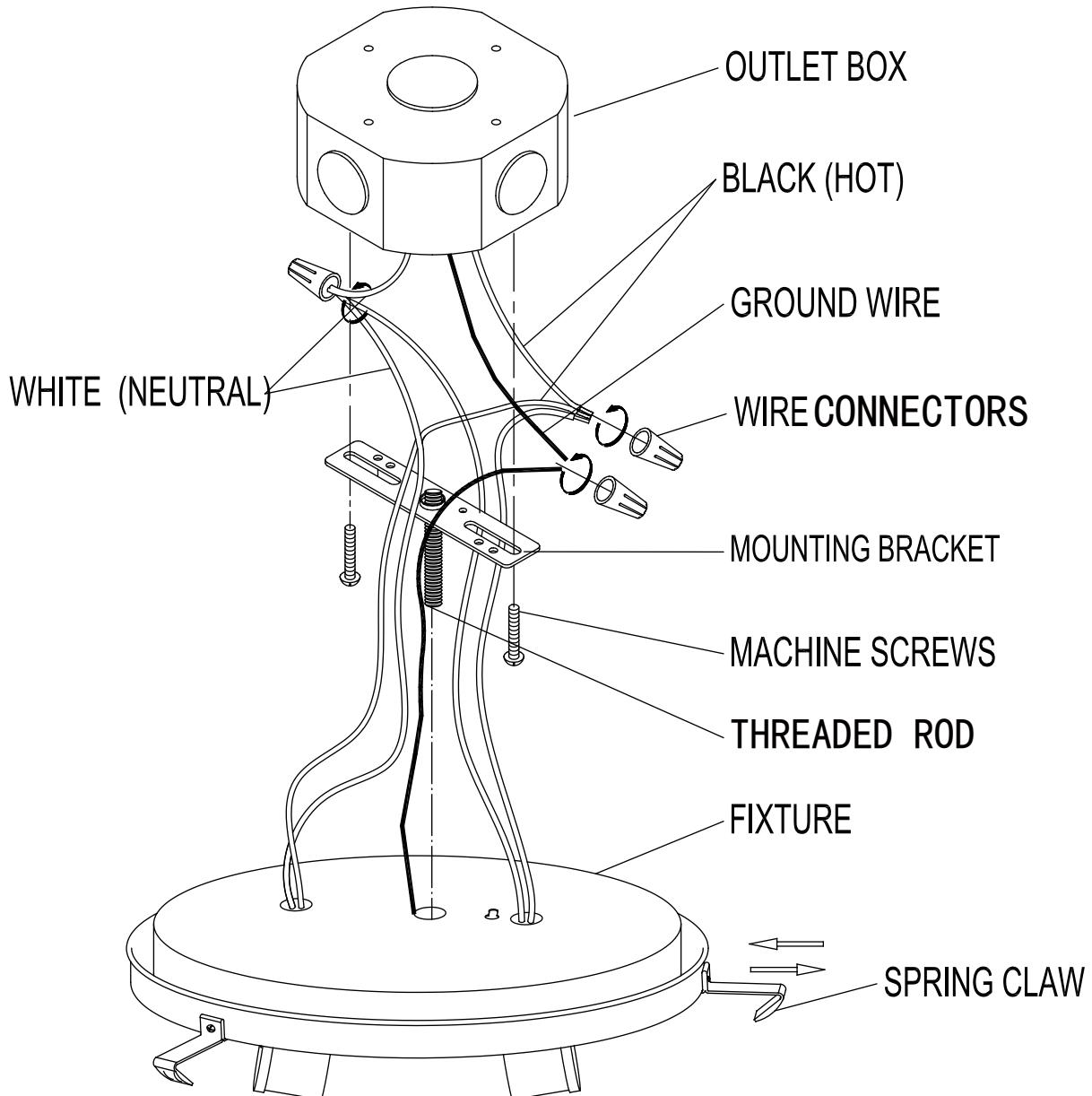
**052-0613-8**

## **ASSEMBLY INSTRUCTIONS**

\*\*\*\*\*

**Fig. 1**

### **CEILING**



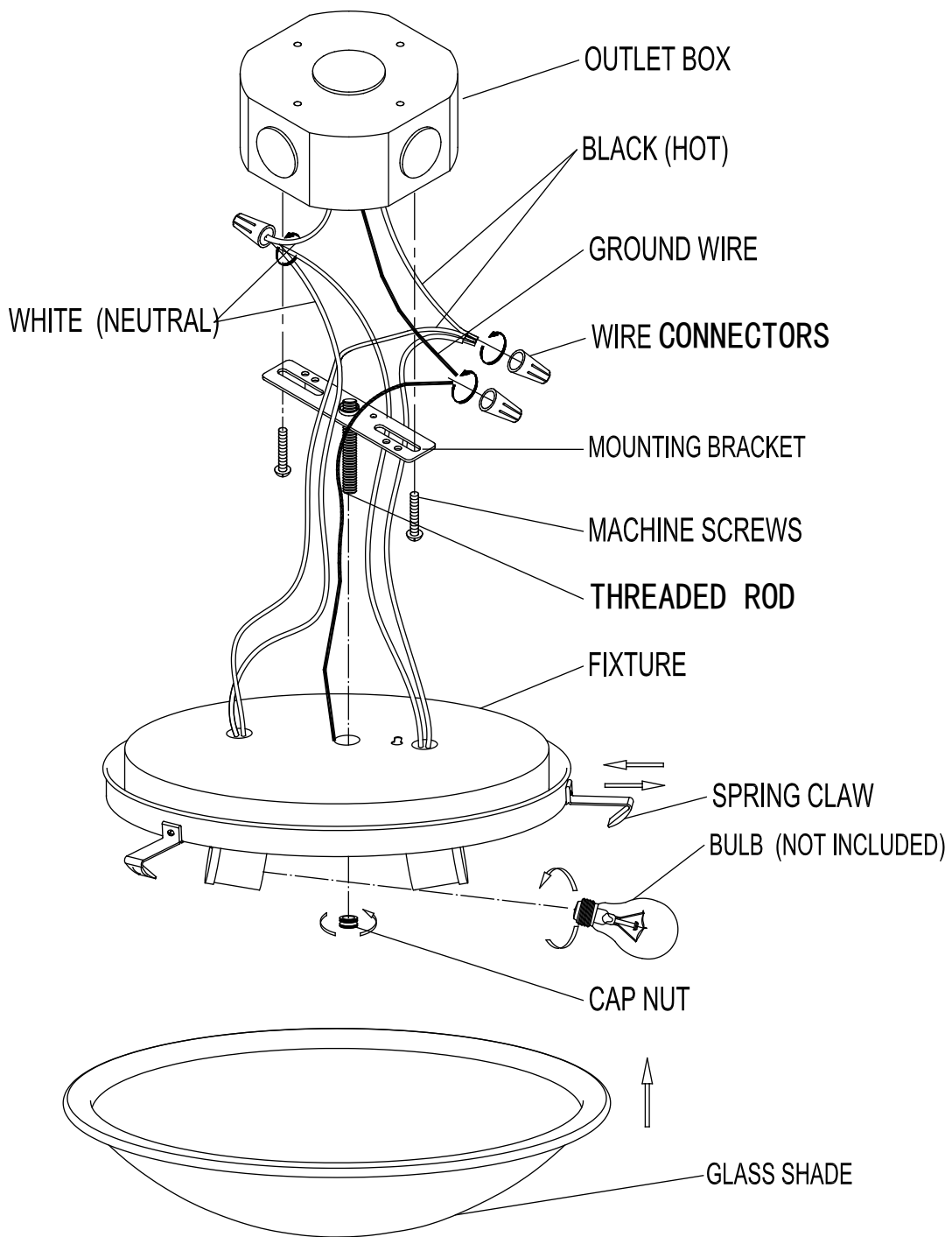


Pewter Finish Flush Mount Light

**052-0613-8**

## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

\*\*\*\*\*





## Luminaire affleurant de 12 1/4 po au fini étain

**052-0613-8**

LISEZ ET CONSERVEZ CES CONSIGNES D'INSTALLATION

### OUTILS ET MATÉRIEL NÉCESSAIRES

- Tournevis à tête plate.
- Clé réglable.
- Escabeau.
- Coupe-fils.
- Fournitures de câblage, comme l'exige le code de l'électricité.

Mesure de sécurité : Tous les raccords électriques doivent être conformes aux normes et aux règlements locaux en vigueur ou au Code canadien de l'électricité. Si vous ne connaissez pas les méthodes adéquates pour installer le câblage électrique, confiez la tâche à un électricien qualifié.

AVERTISSEMENT : Au Québec, ce produit doit être installé par un électricien qualifié.

### GÉNÉRALITÉS

1. Pour de meilleurs résultats, lisez ces consignes attentivement et étudiez minutieusement les schémas avant d'installer le produit.
2. Ce produit a été conçu pour être fixé à une boîte de sortie en métal de 4 x 4 x 2 1/8 po (10 x 10 x 5,4 cm) qui est soutenue directement par la structure du bâtiment.
3. Avant de procéder à l'installation, coupez le courant en éteignant le disjoncteur ou en ôtant le fusible au tableau de distribution électrique. Couper le courant à l'aide de l'interrupteur n'est pas suffisant pour empêcher les chocs électriques.

REMARQUE : Les mesures de protection importantes figurant dans ce guide ne sont pas destinées à couvrir toutes les situations susceptibles de se produire. Faites preuve de jugement, de prudence et d'attention lorsque vous installez et utilisez ce produit.

### DÉBALLAGE DU PRODUIT

L'emballage doit contenir les pièces suivantes :

- Quincaillerie de fixation.
- Abat-jour en verre d'albâtre
- Luminaire

### CONSIGNES D'INSTALLATION (voir Fig. 1)

1. Retirez l'écrou-capuchon du support de fixation. Fixez le support de fixation à la boîte de sortie (non comprise) avec les vis de montage. Remarque : La tige filetée déjà fixée au support de fixation doit être dirigée vers la direction opposée de la boîte de sortie. Dénudez l'isolation au bout des fils sur 3/4 po (19 mm). Entrelacez les bouts dénudés avec une pince (non comprise), noir avec noir (tension) et blanc avec blanc (neutre). Raccordez le fil en cuivre au fil de mise à la terre. Conseil pratique : si nécessaire, raccordez le fil en cuivre à la boîte de sortie mise à la terre. Fixez les capuchons de connexion. Fixez les capuchons de connexion et les fils à l'aide de ruban isolant (non compris). Placez le luminaire sur la tige filetée du support de fixation. Bloquez le tout avec l'écrou-capuchon que vous avez retiré auparavant. Insérez les ampoules (non comprises). Utilisez des ampoules incandescentes de 60 W max à culot moyen ou des ampoules fluorescentes compactes équivalentes. Tirez l'attache à ressort et placez l'abat-jour sur le luminaire, puis ramenez l'attache à ressort à sa position initiale jusqu'à ce que l'abat-jour soit bien fixé entre la pièce montée et les.

### RACCORDS ÉLECTRIQUES

Coupez et retirez tout fil en excès, en laissant 6 po (15 cm) pour les raccords électriques. Divisez chacun des fils en deux. Raccordez la partie nervurée du fil sans soudure au fil blanc du circuit d'alimentation. Raccordez la partie lisse, portant des inscriptions, du fil sans soudure, au fil noir du circuit d'alimentation. Raccordez le fil en cuivre nu au conducteur de mise à la terre du circuit d'alimentation. Utilisez des capuchons de connexion homologués cUL correspondant à la taille, au type et au nombre des conducteurs utilisés. Évitez soigneusement de laisser des brins de fil libres et des raccords desserrés. Fixez les capuchons de connexion en utilisant un ruban isolant homologué cUL.

Cet article For Living comprend une garantie d'un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériaux. Distribution Trifeuil 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.



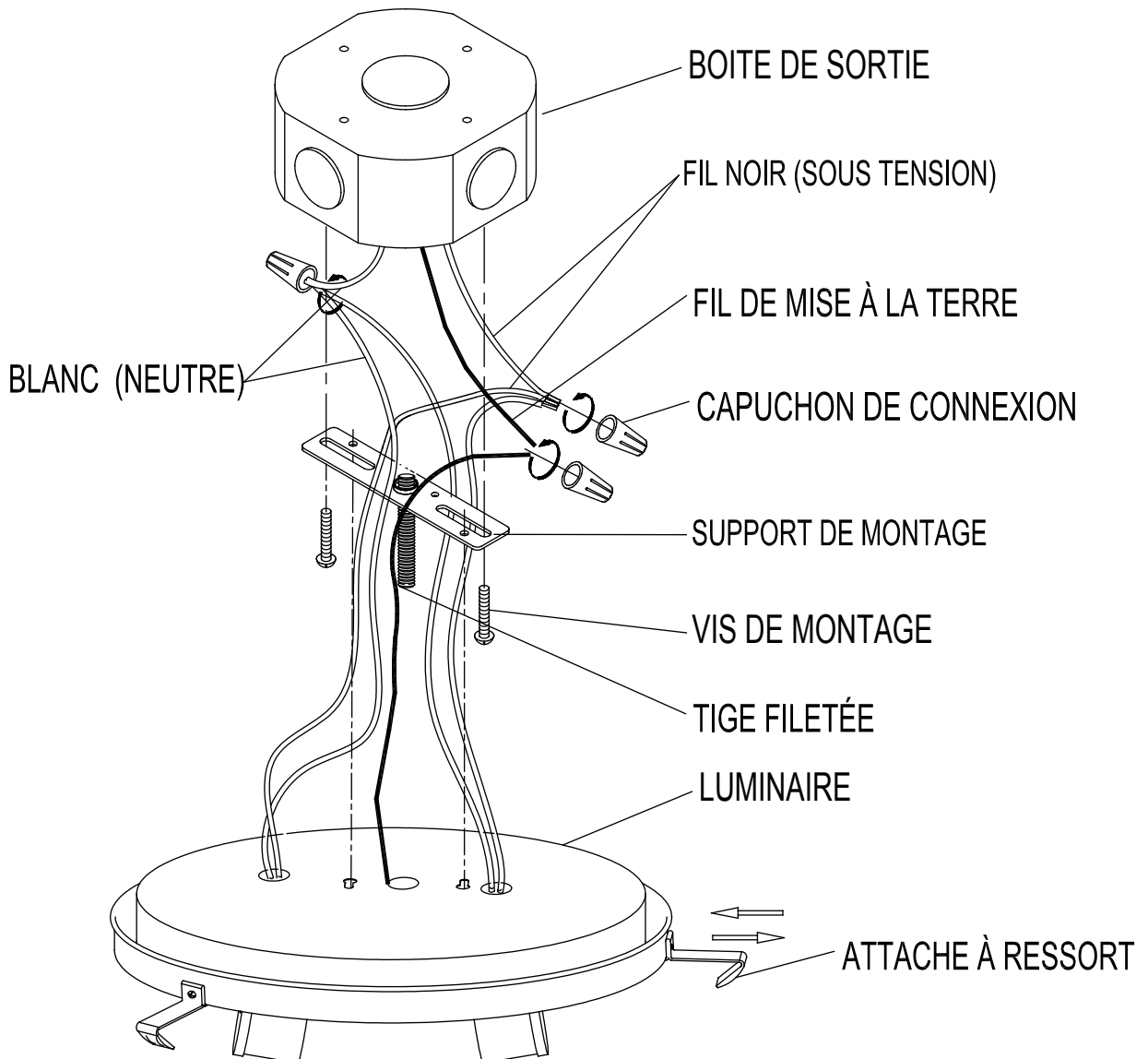
Luminaire affleurant de 12 1/4 po au fini étain  
**052-0613-8**

## **CONSIGNES D' INSTALLATION**

\*\*\*\*\*

**Fig. 1**

### **PLAFOND**





Luminaire affleurant de 12 1/4 po au fini étain

**052-0613-8**

## **CONSIGNES D' INSTALLATION**

\*\*\*\*\*

