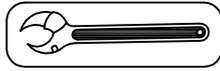




# SH2019 SERIES

Wiring supplies as required by electrical code

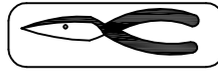
TOOLS AND MATERIALS REQUIRED:



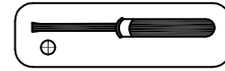
Wrench



Pliers



Wire Cutters



Philips Screwdriver

## SAFETY PRECAUTIONS:

1. Turn off power at main electrical service box before starting installation.
2. Electrical connections must comply with local code ordinances or national electrical codes.

## INSTALLATION:

Step 1: Attach bracket to electrical box using the box screws or mounting screws provided with your fixture.

Step 2: Assembly. Loosen the strain relief coupler at the canopy, choose the desired length you want and pull wire through canopy. Retighten the strain relief coupler at canopy and move internal Strain relief (White plastic figure 8) to the furthest point possible inside canopy. You can remove excess wire at this time. Leave at least 15cm from canopy to electrical box so you have room to make wiring connections.

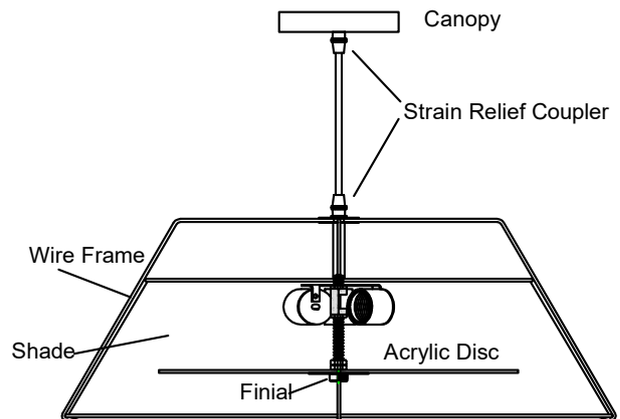
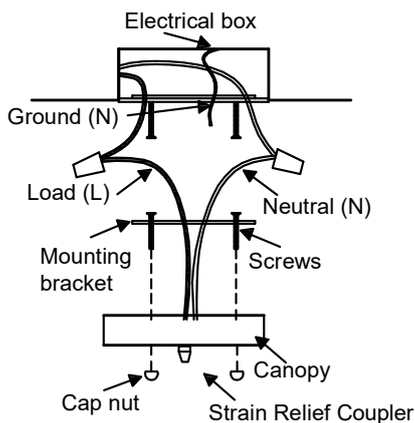
Step 3: Connect ground wire from fixture (Label G) to ground screw in electrical box or to ground wire from electrical box using orange wire nut (provided)

Connect Neutral wire (Label N) from fixture to white wire in electrical box using provided wire connector. Connect Load wire (Label L) from fixture to black wire in electrical box also using provided connector (orange) Tuck all exposed wiring into electrical box. (Fig 2)

Step 4: Carefully place canopy over mounting screws checking that no wires are exposed or pinched between ceiling and fixture canopy. Use cap nuts provided to secure fixture to bracket.

Step 5: Remove Acrylic disc by loosening the finial. Remove protective paper on acrylic disc. Remove shade from wire frame and remove protective plastic wrap from shade. replace shade in wire frame and replace acrylic disc on bottom of fixture

Step 6: Install proper type and wattage of bulb as per label on fixture or socket. DO NOT exceed recommended wattage.



Your installation is now complete, restore power and enjoy your new fixture.

### Care and Cleaning

Always turn off power at the source (main electrical panel) before any type of cleaning or maintenance.

The fixture can be cleaned using a soft dry cloth. Never use abrasive pads or water to clean electrical fixtures.

Questions or concerns ? Please contact between 8am and 5pm MST, Monday to Friday

Website: [www.whitfieldlighting.com](http://www.whitfieldlighting.com)

Imported By: WHITFIELD LIGHTING, 110 4350 104th Ave S.E. Calgary, Alberta, T2C 1R7

# INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

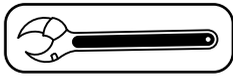
## SÉRIE SH2019

POUR TOUTE QUESTION, VEUILLEZ COMMUNIQUER AVEC WHITFIELD :

Vous avez des questions ou des problèmes? Communiquez avec nous de 8 h à 17 h (HNR) du lundi au vendredi.

Info@whitfieldlighting.com

OUTILS ET MATÉRIAUX REQUIS :



Clé



Pincés



Coupe-fil



Tournevis cruciforme

Matériel de câblage exigé par le code de l'électricité

### MESURES DE SÉCURITÉ :

1. Coupez l'alimentation au coffret de branchement principal avant de commencer l'installation.
2. Les raccords électriques doivent être conformes au code de l'électricité local ou national.

### INSTALLATION :

(Les dessins des pièces peuvent différer de pièces réelles.)

Étape 1 : Fixer le support au boîtier électrique à l'aide des vis du boîtier ou des vis de montage fournies avec le luminaire.

Étape 2 : Assembler. Desserrer le raccord réducteur de tension du couvercle, choisir la longueur désirée et tirer le fil dans le couvercle. Resserrer le raccord réducteur de tension du couvercle et placer le dispositif réducteur de tension interne (figure 8, en plastique blanc) le plus loin possible dans le couvercle. Vous pouvez maintenant retirer l'excédent de fil. Laisser au moins 15 cm entre le couvercle et le boîtier électrique afin d'avoir assez de jeu pour effectuer les connexions de câblage.

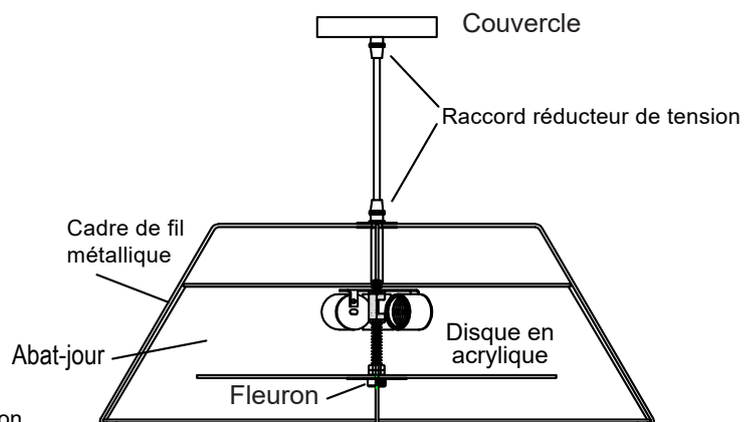
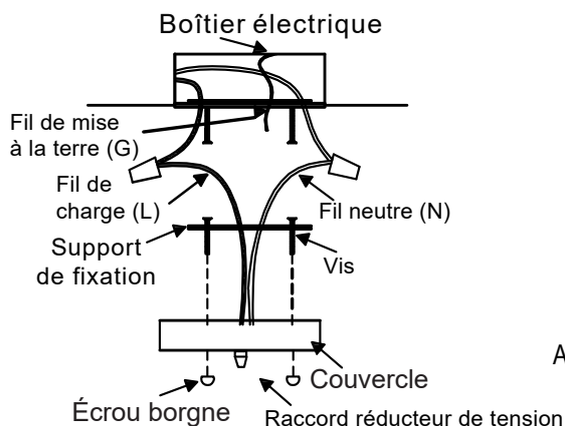
Étape 3 : Raccorder le fil de mise à la terre du luminaire (étiquette G) à la vis de mise à la terre ou au fil de mise à la terre du boîtier électrique à l'aide du capuchon de connexion orange (fourni).

Raccorder le fil neutre du luminaire (étiquette N) au fil blanc du boîtier électrique à l'aide du connecteur de fils fourni. Raccorder le fil de charge (étiquette L) du luminaire au fil noir du boîtier électrique à l'aide du connecteur fourni (orange). Rentrer tous les fils dans le boîtier électrique (figure 2).

Étape 4 : Placer soigneusement le couvercle sur les vis de montage en s'assurant qu'aucun fil n'est visible ou coincé entre le plafond et le couvercle du luminaire. Utiliser les écrous borgnes fournis pour fixer le couvercle au support.

Étape 5 : Enlever le disque en acrylique en desserrant le fleuron. Retirer le papier protecteur du disque en acrylique. Retirer l'abat-jour du cadre de fil métallique et la pellicule protectrice en plastique de l'abat-jour. Replacer l'abat-jour dans le cadre et le disque en acrylique au bas du luminaire.

Étape 6 : Installer des ampoules de type et de puissance appropriés conformément à l'étiquette sur la tête du luminaire ou la douille. NE PAS dépasser la puissance recommandée.



Votre installation est maintenant terminée. Remettez l'alimentation électrique et profitez de votre nouveau luminaire.

### Entretien et nettoyage

Toujours couper l'alimentation à la source (panneau électrique principal) avant tout travail de nettoyage ou d'entretien.

Nettoyer le verre avec un linge doux et du savon à vaisselle doux. Ne jamais utiliser de tampons abrasifs ou de nettoyants forts car ils endommageraient le fini du verre.