

WALL/VANITY LIGHTING

Wiring supplies
as required by
electrical code

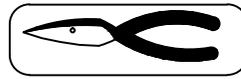
TOOLS AND MATERIALS REQUIRED:



Wrench



Pliers



Wire Cutters



Philips Screwdriver

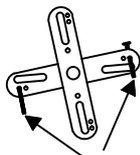
SAFETY PRECAUTIONS:

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: Note: fixture may not look the same as diagrams on this page

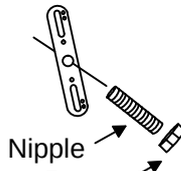
Refer to the mounting bracket style that matches the bracket provided with your fixture

STYLE#1



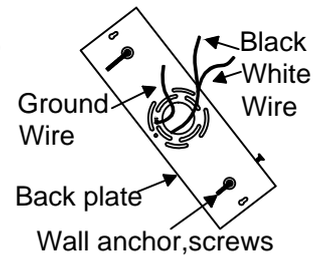
Mounting screws

STYLE#2



Nipple
Button
Hex Nut

STYLE#3



Black Wire
White Wire
Ground Wire
Back plate
Wall anchor, screws

Step 1: Refer to figure 1. Attach bracket to electrical box using the box screws or mounting screws provided with your fixture. (Note: for Style #3 (backplate) use wall anchors provided to secure to wall)

Step 2: Connect ground wire to back of electrical box or use a wire connector (provided) to connect ground wire from fixture to ground (bare copper) wire inside electrical box.

Step 3: Connect white wire from fixture to white wire in electrical box using provided wire connector. Connect black wire from fixture to black wire in electrical box also using provided connector (orange) Tuck all exposed wiring into electrical box.

Step 4: Carefully place fixture over mounting stud(s) ensuring no wiring is exposed or pinched between fixture and back plate or wall. Use the finishing nut(s) provided with your fixture to secure in place.

Step 5: Refer to figure 2. Install glass over sockets and use rings provided with the fixture to secure.

Step 6: Install proper type and wattage of bulb (sold separately) as per bulb label on fixture or glass mounting ring.

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

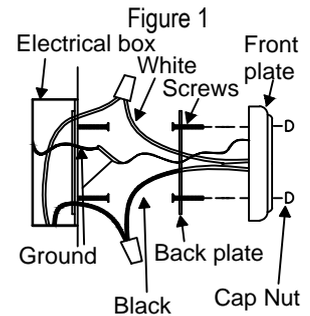


Figure 1

Electrical box
White
Screws
Front plate
Ground
Back plate
Black
Cap Nut

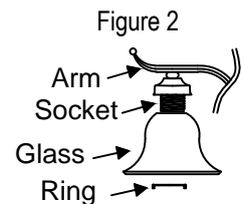
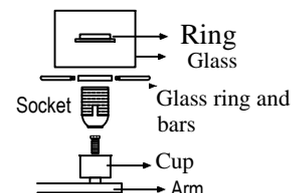


Figure 2

Arm
Socket
Glass
Ring



Ring
Glass
Socket
Glass ring and bars
Cup
Arm

Care and Cleaning

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

The glass can be cleaned using a soft cloth and mild dish soap. Never use abrasive pads or strong cleaning agents they will damage the finish on the glass.

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

Questions or concerns ? info@whitfieldlighting.com

Website: www.whitfieldlighting.com

IMPORTED By:WHITFIELD LIGHTING, 110 4350 104th Ave S.E.CALGARY,ALBERTA,T2C 1R7

LUMINAIRE MURAL/POUR MEUBLE-LAVABO

Matériel de câblage exigé par le code de l'électricité

OUTILS ET MATÉRIAUX REQUIS :



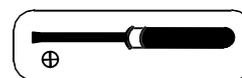
Clé



Pinces



Coupe-fil



Tournevis cruciforme

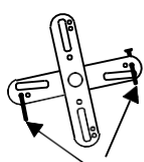
MESURES DE SÉCURITÉ :

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 : Remarque : Le luminaire peut différer des images de cette page.

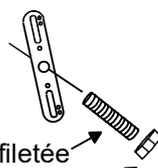
Vérifiez quel style de support de montage correspond au support inclus avec votre luminaire.

STYLE 1



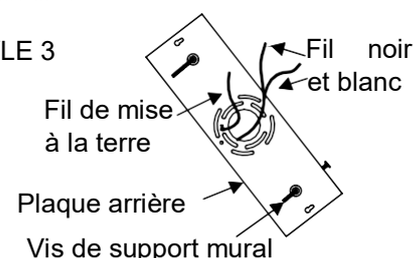
Vis de montage

STYLE 2



Tige filetée
Écrou hexagonal

STYLE 3



Fil noir
et blanc

Fil de mise
à la terre

Plaque arrière

Vis de support mural

Étape 1 : Consultez la figure 1. Fixez le support au boîtier électrique au moyen des vis du coffret ou des vis de montage fournies avec votre luminaire. (Remarque : Pour le style 3 (plaque arrière), utilisez les ancrages muraux fournis pour fixer le luminaire au mur.)

Étape 2 : Raccordez le fil de mise à la terre à l'arrière du boîtier électrique ou utilisez un connecteur de fils (inclus) pour brancher le fil de mise à la terre du luminaire à la terre (cuivre nu), à l'intérieur du boîtier électrique.

Étape 3 : Branchez le fil blanc du luminaire au fil blanc du boîtier électrique avec le connecteur fourni. Branchez le fil noir du luminaire au fil noir du boîtier électrique avec le connecteur fourni (orange). Insérez tous les fils dans le boîtier électrique.

Étape 4 : Placez le luminaire sur le(s) goujon(s) de montage en vous assurant qu'aucun fil n'est exposé ou coincé entre le luminaire et la plaque arrière ou le mur. Utilisez les écrous de finition fournis avec le luminaire pour le fixer en place.

Étape 5 : Consultez la figure 2. Installez la pièce en verre sur les douilles et utilisez les anneaux fournis avec le luminaire pour la fixer en place.

Étape 6 : Installez une ampoule de type et de puissance appropriés (vendue séparément) en suivant les recommandations de l'étiquette sur le luminaire ou l'anneau de montage en verre.

L'installation est maintenant terminée.

Remettez le courant et profitez de votre nouveau luminaire.

Entretien et nettoyage

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

Vous pouvez nettoyer le verre avec un linge doux et du savon à vaisselle. N'utilisez jamais de tampons abrasifs ou de nettoyants forts, car cela endommagerait le fini du verre.

Vous pouvez nettoyer le luminaire avec un linge doux et sec. N'utilisez jamais de tampons abrasifs ou d'eau pour nettoyer les luminaires électriques.

Des questions? info@whitfieldlighting.com

Site Web : www.whitfieldlighting.com

IMPORTÉ par : WHITFIELD LIGHTING, 4350, 104 avenue S.E., suite 110 CALGARY, ALBERTA, T2C 1R7

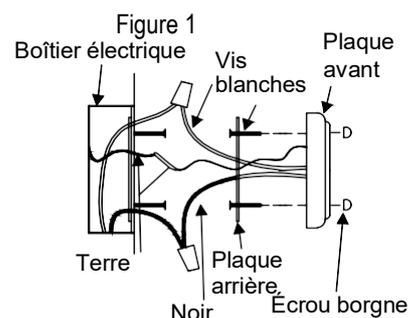


Figure 2

