



---

## ASSEMBLY AND MOUNTING INSTRUCTIONS

---

### GENERAL

---

- **WARNING-DISCONNECT POWER BEFORE RELAMPING OR WIRING THE FIXTURE. TURN OFF THE ENTIRE ELECTRICAL CIRCUIT TO WHICH THE LIGHTING FIXTURE IS ATTACHED**
- INSTALLATION AND MAINTENANCE OF THIS FIXTURE SHOULD BE COMPLETED BY A LICENSSED ELECTRICIAN
- **FAILURE TO INSTALL FIXTURE CORRECTLY COULD RESULT IN SERIOUS INJURY OR DEATH**
- READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE STARTING INSTALLATION.
- IF AN EXISTING FIXTURE IS BEING REPLACED, REMOVE IT AND NOTE TO WHICH WIRE IN THE OUTLET BOX THE ORIGINAL FIXTURE WAS ATTACHED.
- BEFORE DISCARDING THE CARTON DOUBLE CHECK THE PACKAGING TO MAKE SURE ALL PARTS HAVE BEEN FOUND.
- THIS FIXTURE WAS DESIGNED TO BE MOUNTED TO AN OCTAGON OUTLET BOX. THE BOX MUST BE SECURELY MOUNTED TO THE STRUCTURE OF THE BUILDING.

---

### INSTALLATION

---

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>STEP 1.</b> Feed the wires through the stem, swivel, canopy, and mounting plate until you desired hanging height is met by adding more stems.</p> <p><b>STEP 2.</b> Attach the mounting plate to the outlet box using the mounting screws.</p> <p><b>STEP 3.</b> Trim off excess wire to min 6" beyond the mounting plate. Strip each wire end 5/8"</p> <p><b>STEP 4.</b> Fasten bare ground wire to ground wire from the wall outlet box (usually green or copper color) or connect ground wire to green screw on the mounting plate.</p> <p><b>STEP 5.</b> Connect the neutral (white) fixture wire coming from the fixture base to neutral (usually white) outlet wire. Fasten both wires together with a plastic wire nut and tightly wrap the wire nut with electrical tape.</p> <p><b>STEP 6.</b> Repeat the previous step with the hot (black wires). Make sure there are no exposed wires or strands that could cause a dangerous short circuit.</p> | <p><b>FAILURE TO CONNECT THE APPROPRIATE WIRES CORRECTLY COULD RESULT IN SERIOUS INJURY OR DEATH!</b></p> <p><b>STEP 7.</b> Carefully place wires into Outlet Box.</p> <p><b>STEP 8.</b> Place the canopy with the fixture over the outlet box and fasten it by the mounting nuts.</p> <p><b>STEP 9.</b> Install the lamp(s). The fixture is rated for 60 watt A19 lamp.</p> <p><b>DO NOT EXCEED RECOMMENDED WATTAGE!</b></p> <p><b>STEP 10.</b> Unscrew Screw checker and slide the glass cover up.</p> <p><b>STEP 11.</b> Tilt the glass shade slightly and lift up so the glass support is inside the glass. Straighten out the Glass shade and rest on glass support.</p> <p><b>STEP 12.</b> Slide down the glass cover and screw the screw checker back onto the arm.</p> <p><b>STEP 13.</b> Restore power to the circuit at breaker or fusebox.</p> |
|--|---|

---

### DIMMING

---

The fixture can be controlled by a wall dimming device. Only use triac/electronic dimmer. Make sure carton is marked for use with LED compact fluorescent-incandescent light source only. These can be

provided by your local electrical distributor, home center, or hardware store.

---

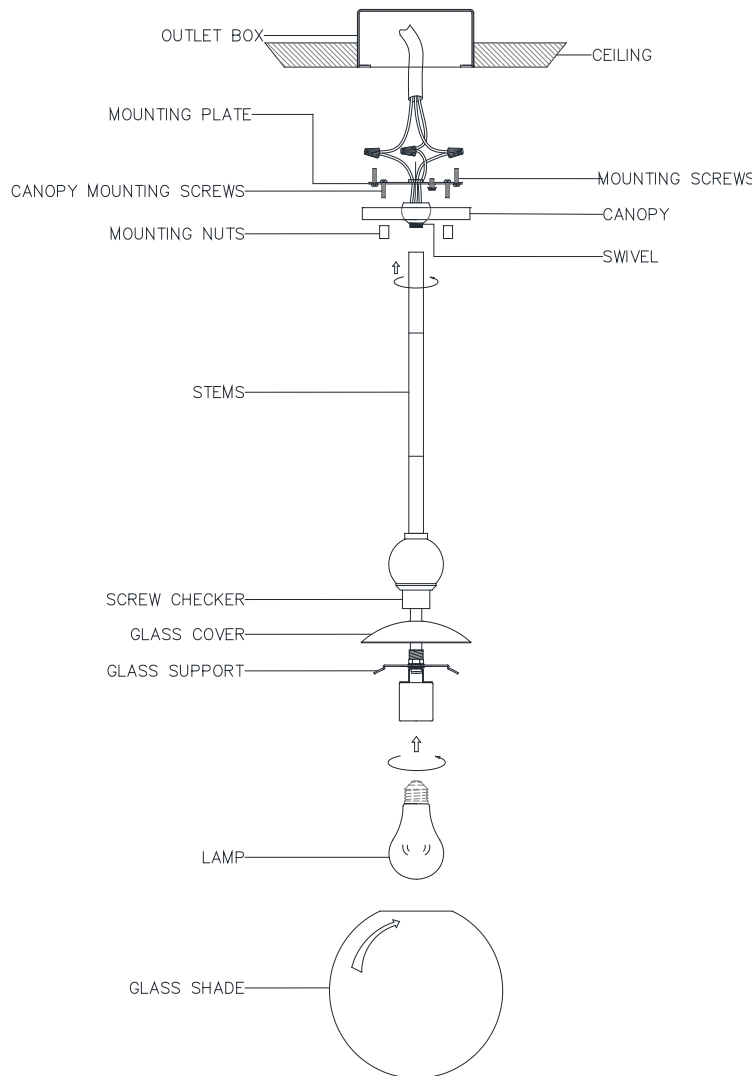
### CLEANING

---

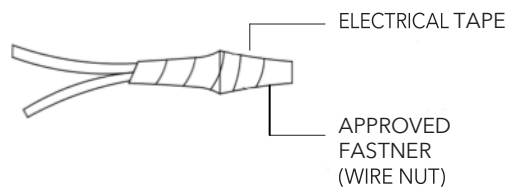
Please clean with a soft, dry cloth ONLY! Do not use cleaning products.



**ASSEMBLY AND MOUNTING DIAGRAM**



**WIRE NUT/TAPING DIAGRAM**





## NOTICE D'ASSEMBLAGE ET DE MONTAGE

### GENERALITÉ

- **AVERTISSEMENT - DÉBRANCHER LE COURANT AVANT DE REMPLACER UNE AMPOULE OU DE RELIER LE DISPOSITIF AU COURANT. COUPER INTÉGRALEMENT LE CIRCUIT ÉLECTRIQUE AUQUEL LE DISPOSITIF EST RELIÉ.**
- L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN DE CE DISPOSITIF DOIVENT ÊTRE RÉALISÉS PAR UN ÉLECTRICIEN AGRÉÉ.
- **UNE INSTALLATION INCORRECTE DE L'APPAREIL PEUT ENTRAÎNER DES BLESSURES GRAVES OU LA MORT.**
- VEUILLEZ LIRE TOUTE LA NOTICE AVANT DE PROCÉDER À L'INSTALLATION.
- EN CAS DE REMPLACEMENT D'UN APPAREIL EXISTANT RETIRER CELUI-CI ET NOTER À QUELS CÂBLES DE LA BOÎTE DE DÉRIVATION LE DISPOSITIF ORIGINAL ÉTAIT RELIÉ.
- AVANT DE JETER LA BOÎTE D'EMBALLAGE, CONTRÔLER L'EMBALLAGE POUR S'ASSURER QUE TOUTES LES PIÈCES ONT ÉTÉ TROUVÉES.
- CE DISPOSITIF A ÉTÉ CONÇU POUR ÊTRE MONTÉ SUR UNE BOÎTE DE DÉRIVATION OCTOGONALE. LA BOÎTE DOIT ÊTRE FIXÉE DE MANIÈRE SÛRE À LA STRUCTURE DE L'IMMEUBLE

### INSTALLATION

- PAS 1.** Faire passer les fils par la tige, le pivot, le cache-piton et la plaque de montage en rajoutant les tiges nécessaires jusqu'à la hauteur voulue.
- PAS 2.** Fixer la plaque de montage à la boîte de dérivation utilisant les vis de montage.
- PAS 3.** Couper l'excédent de fil à un minimum de 15,2cm (6") au-delà de la plaque de montage. Dénuder chaque fil jusqu'à 1,6cm (5/8")
- PAS 4.** Fixer le fil de terre dénudé au fil de terre de la boîte de dérivation à la paroi (généralement de couleur verte ou cuivre) ou relier le fil de terre à la vis verte sur la plaque de montage.
- PAS 5.** Relier le fil neutre (blanc) venant de la base du dispositif au fil neutre (généralement blanc) de la boîte de dérivation. Relier les deux fils entre eux à l'aide d'un serre-câble en plastique et envelopper le serre-câble de ruban isolant bien serré
- PAS 6.** Répéter le pas précédent avec les fils de phase (noirs). S'assurer qu'il n'y a pas de fils exposés ou de brins qui pourraient causer un dangereux court-circuit
- PAS 7.** Remettre soigneusement les connexions dans la boîte de dérivation.
- PAS 8.** Placer le cache-piton avec dispositif par-dessus la boîte de dérivation et le fixer en place au moyen des écrous de serrage.
- PAS 9.** Installer la ou les ampoules. Le dispositif est prévu pour des ampoules de 60 watt de type A19.  
**NE PAS DÉPASSER LE WATTAGE RECOMMANDÉ!**
- PAS 10.** Dévisser la bague à vis et glisser le support de verre vers le haut.
- PAS 11.** Incliner légèrement l'abat-jour en verre et le soulever afin que le support du verre se trouve à l'intérieur du verre. Redresser l'abat-jour en verre et le reposer sur le support du verre.
- PAS 12.** Glisser le pavillon vers le bas et revisser la bague à vis au bras.
- PAS 13.** Rebrancher le courant au disjoncteur ou à la boîte à fusibles.

### RÈGLAGE D'INTENSITÉ

Le dispositif peut être contrôlé par un variateur de lumière de paroi. N'utiliser qu'un variateur de lumière triad/électronique. S'assurer que l'emballage porte la mention précisant de n'utiliser le dispositif qu'avec une source lumineuse LED compact fluorescent-

incandescente. Celles-ci peuvent être fournies par votre distributeur de matériel électrique local, par un centre de bricolage ou par une quincaillerie.

### NETTOYAGE

A nettoyer UNIQUEMENT avec un chiffon doux et sec! Ne pas utiliser de produits de nettoyage.



SCHÉMA D'ASSEMBLAGE ET DE MONTAGE

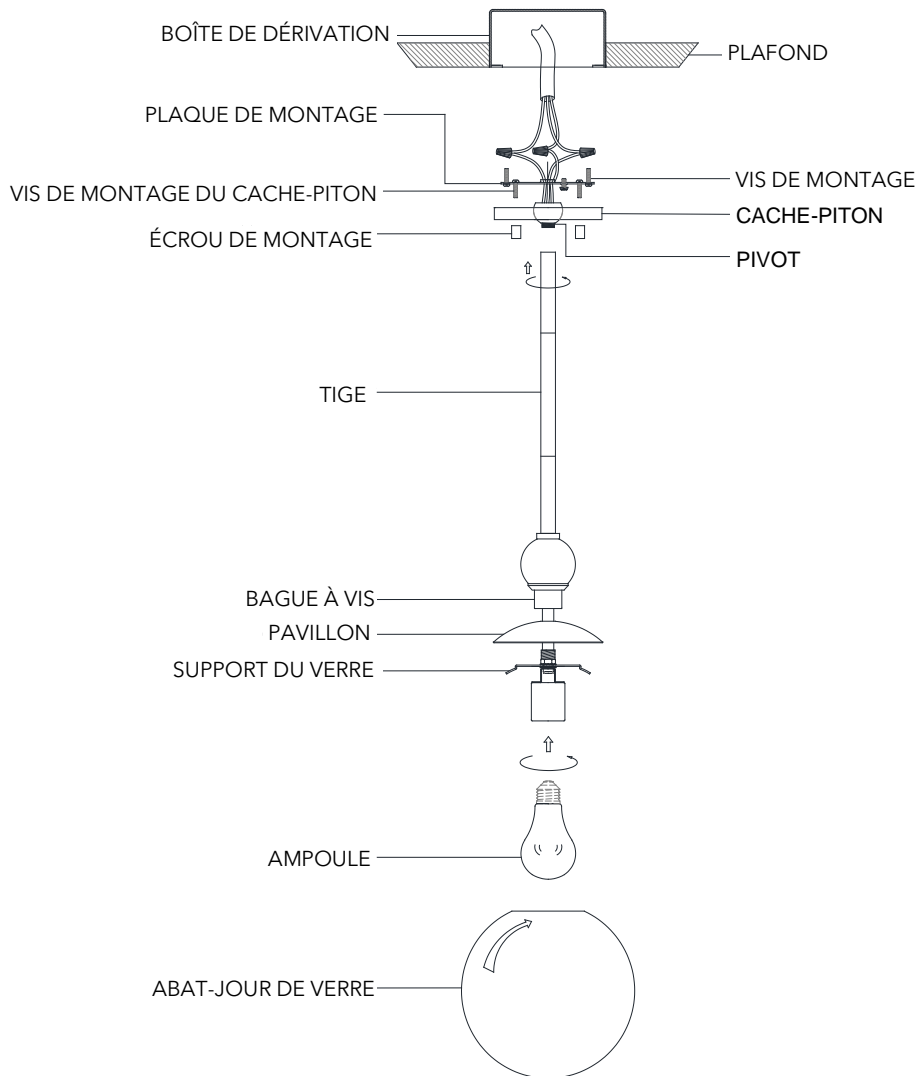


SCHÉMA DE BORNE DE RACCORDEMENT ET D'ENVELOPPAGE AVEC RUBAN ISOLANT

