



---

## 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 LICENSED 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

---

- STEP 1.** Pull the wires out from the outlet box, and install mounting plate onto the outlet box using the (2) mounting screws.
- STEP 2.** 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.
- STEP 3.** 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.
- STEP 4.** 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.  
**FAILURE TO CONNECT THE APPROPRIATE WIRES CORRECTLY COULD RESULT IN SERIOUS INJURY OR DEATH!**
- STEP 5.** Carefully place connections back into the outlet box
- STEP 6.** Place Back plate over the mounting plate and secure with Set Screws.
- STEP 7.** Install the lamp. The fixture is rated for 60 watt A lamp.  
**DO NOT EXCEED RECOMMENDED WATTAGE!**
- STEP 8.** Unscrew the lock ring and slide the glass cover up (1).
- STEP 9.** Hold the glass ball with the hole on upside and tilt the glass ball to a certain degree, then the glass bracket can go into the glass and hang it stable (2).
- STEP 10.** Slide down the glass cover to the glass ball and screw the lock ring onto the glass bracket to keep the glass cover and glass ball secure (3).
- STEP 11.** Repeat the previous step with the second glass ball (For the H134102)
- STEP 12.** Restore power to the circuit at breaker or fuse box.

---

### 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.

---

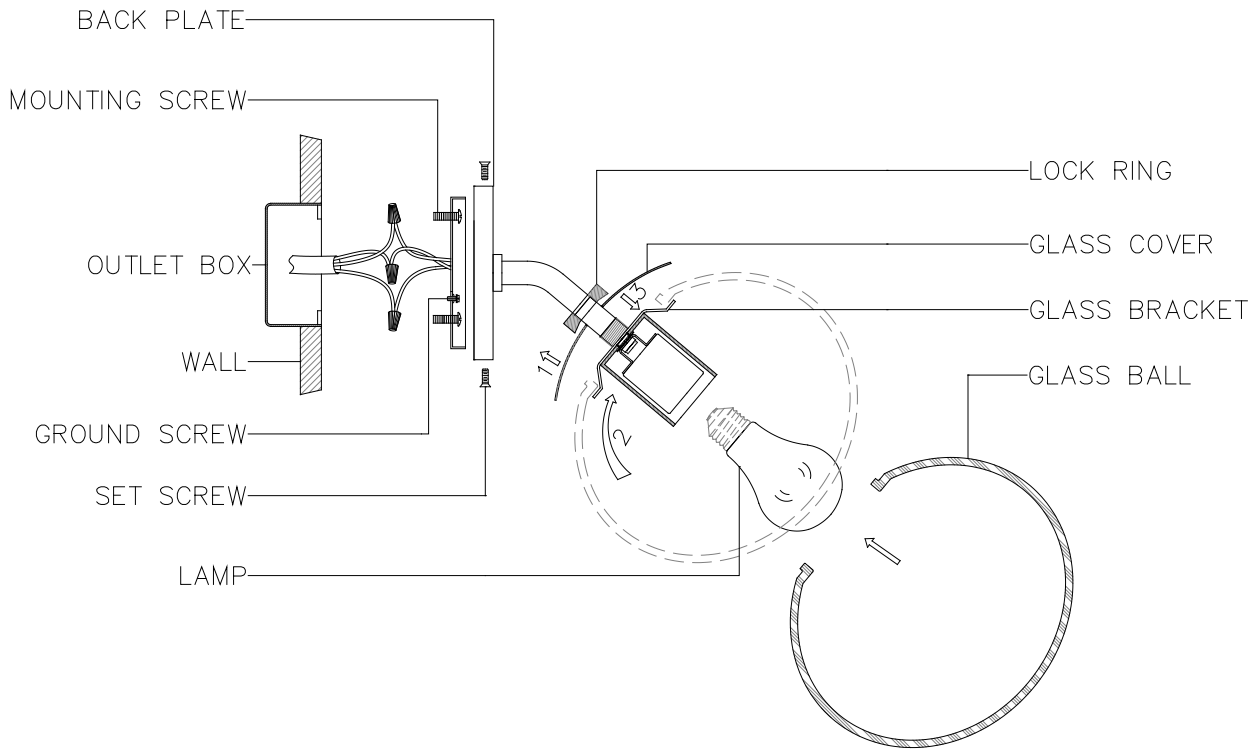
### CLEANING

---

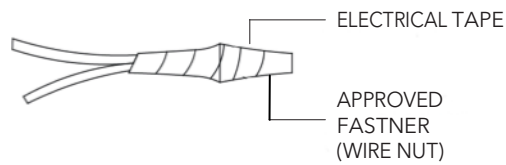
Please clean with a soft, dry cloth ONLY! Do not use cleaning products.



**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 DU DISPOSITIF 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 DISPOSITIF 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.** Retirer les fils de la boîte de dérivation et installer la plaque de montage sur la boîte de dérivation au moyen des (2) vis de montage.
- PAS 2.** 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 3.** 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 4.** 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.  
**UNE CONNEXION INCORRECTE OU DES FILS INAPPROPRIÉS PEUT ENTRAÎNER DE GRAVES BLESSURES OU LA MORT!**
- PAS 5.** Remettre soigneusement les connexions dans la boîte de dérivation.
- PAS 6.** Placer la plaque arrière sur la plaque de montage et sécuriser à l'aide des vis de fixation.
- PAS 7.** Installer l'ampoule. Le dispositif est prévu pour une ampoule de 60 watt de type A.  
**NE PAS DÉPASSER LE WATTAGE RECOMMANDÉ!**
- PAS 8.** Devisser la bague de blockage et glisser le recouvrement de verre vers le haut (1).
- PAS 9.** Tenir le globe de verre avec le trou en haut et incliner ledit globe suffisamment pour y introduire le support de verre à l'intérieur du globe de verre, pour une suspension stable (2).
- PAS 10.** Descendre le recouvrement de verre sur le globe de verre et visser la bague de blocage contre le support de verre, pour sécuriser le recouvrement de verre et le globe.
- PAS 11.** Répéter les pas précédents avec le second globe de verre (Pour le H134102).
- PAS 12.** 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 DEL (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

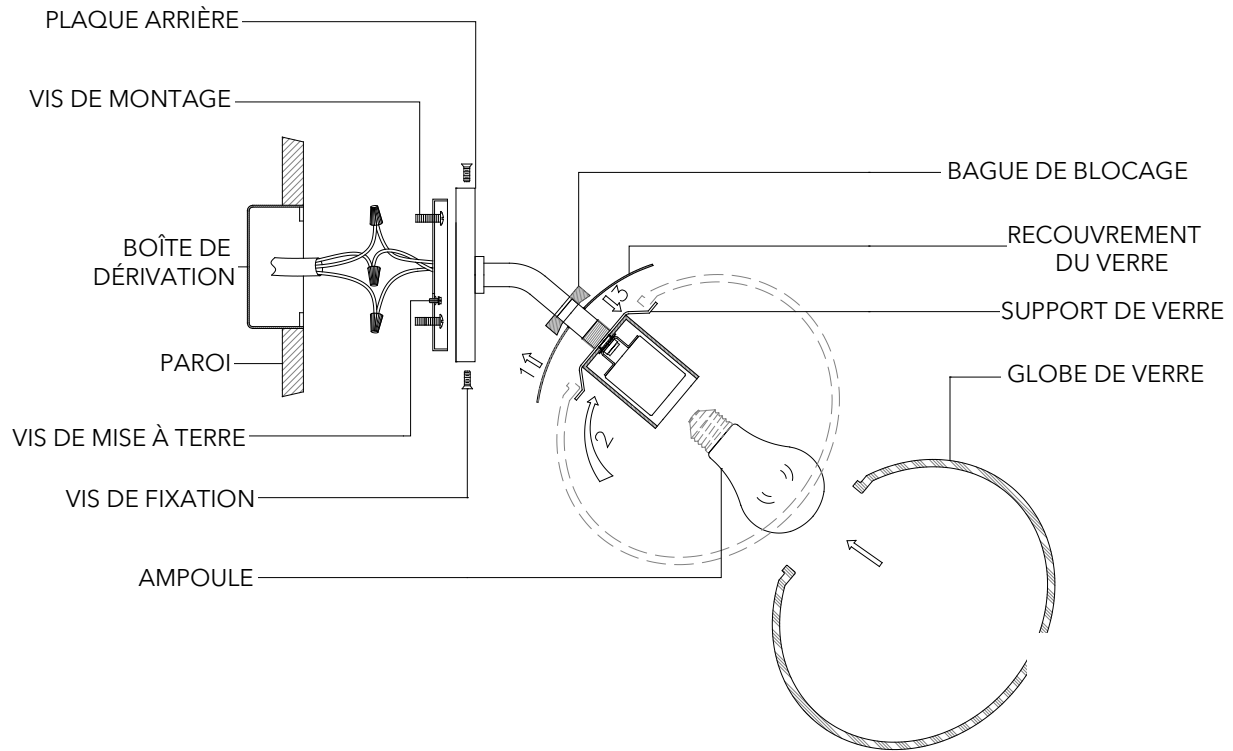


SCHÉMA DE BORNE DE RACCORDEMENT ET D'ENVELOPPAGE AVEC RUBAN ISOLANT

