



---

## 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.** Remove the fixture and parts bag(s) from the carton.  
**STEP 2.** Hold the mounting plates to the wall and mark the targets on the wall from the set holes.  
**STEP 3.** Drill the holes and thread anchors into the holes.  
**STEP 4.** Attach the mounting plate to the wall then thread the wall wood screws through the set holes into the anchors,  
**STEP 5.** Place fixture onto the mounting plate and secure with allen screws and allen key.  
**STEP 6.** Install the lamp(s). The fixture is rated for 60 watt type A lamp.  
**DO NOT EXCEED RECOMMENDED WATTAGE!**  
**STEP 7.** Unscrew the ring to release the glass fitter.  
**STEP 8.** Tilt and rotate the glass shade so that the glass holder into glass shade. Drop glass fitter and secure with the ring .

- STEP 9.** Plug cord into a qualified socket of properly rated voltage.

- STEP 10.** On/Off switch installed on cord.

**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTION: THIS PORTABLE LAMP HAS A POLARIZED PLUG (ONE BLADE IS WIDER THAN THE OTHER). THIS PLUG CAN BE USED IN A POLARIZED OUTLET ONLY ONE WAY. IF THE PLUG DOES NOT FIT FULLY INTO THE OUTLET, REVERSE THE PLUG. IF IT STILL DOES NOT FIT CONTACT A QUALIFIED ELECTRICIAN. NEVER USE WITH AN EXTENSION CORD UNLESS THE PLUG CAN BE FULLY INSERTED. DO NOT ALTER THE PLUG**

---

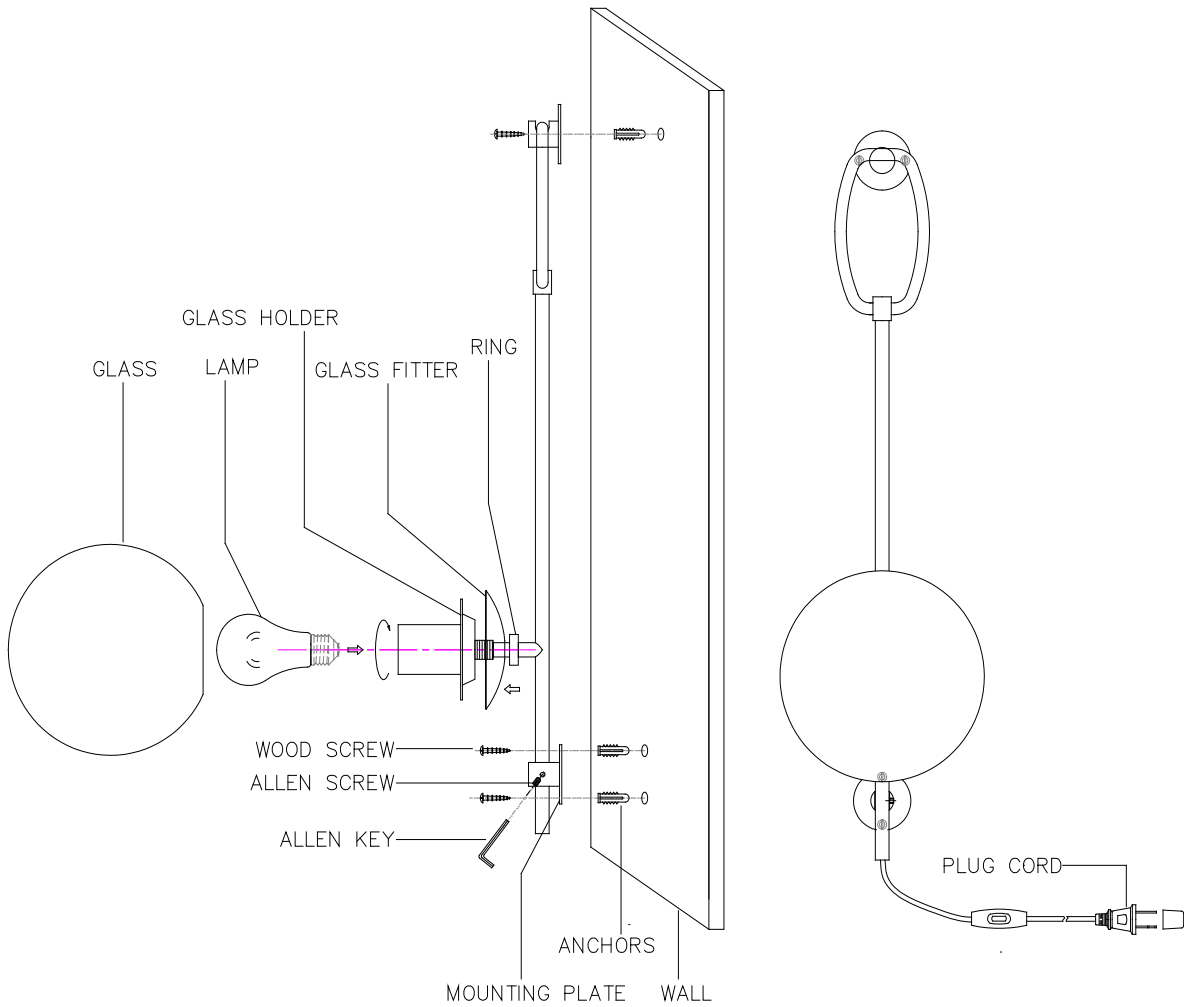
### CLEANING

---

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

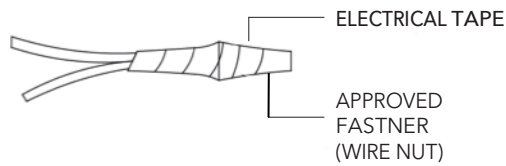


ASSEMBLY AND MOUNTING DIAGRAM



WIRE NUT/TAPING DIAGRAM

u





## 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 le dispositif e le(s) sachet(s) avec accessoire du carton.
- PAS 2.** Tenir la plaque de montage à la paroi comme gabarit et marquer l'emplacement des trous du dispositif.
- PAS 3.** Percer les trous et enfiler les chevilles dans les trous.
- PAS 4.** Fixer la plaque de montage à la paroi et enfiler les vis de bois par les trous et dans les chevilles.
- PAS 5.** Placer le dispositif sur la plaque de montage et sécuriser au moyen des vis à six pans avec la clé à six pans.
- PAS 6.** Installer l'ampoule. Le dispositif est prévu pour une ampoule de 60 watt de type A.  
**NE PAS DÉPASSER LE WATTAGE RECOMMANDÉ!**
- PAS 7.** Dévisser la bague pour dégager la coiffe de verre
- PAS 8.** Incliner et tourner le globe de verre de manière à ce que le porte-verre s'emboîte dans ledit globe de verre. Abaisser la coiffe de verre et sécuriser avec la bague.
- PAS 9.** Brancher la fiche à une prise approuvée et tension correctement évaluée.
- PAS 10.** L'interrupteur est installé au cordon.  
**CONSIGNE DE SÉCURITÉ IMPORTANTES: CETTE LAMPE PORTABLE A UNE FICHE POLARISÉE (UNE LAME PLUS LARGE QUE L'AUTRE). CETTE FICHE PEUT ÊTRE UTILISÉE AVEC UNE PRISE POLARISÉ ET D'UNE MANIÈRE SEULEMENT.SI LA FICHE NE S'INSÈRE PAS COMPLÈTEMENT DANS LA PRISE, INVERSER LA FICHE. SI ÇA NE S'INSÈRE TOUJOUR PAS, ASSUREZ-VOUS LES SERVICES D'UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ. NE JAMAIS UTILISER UNE RALONGE, À MOINS QUE LA FICHE S'INSÈRE COMPLÈTEMENT. NE JAMAIS MODIFIER LA FICHE.**

### RÉGLAGE 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.



**mitzi**  
HUDSON VALLEY LIGHTING

HL290101 GINA PORTABLE SCONCE

SCHÉMA D'ASSEMBLAGE ET DE MONTAGE

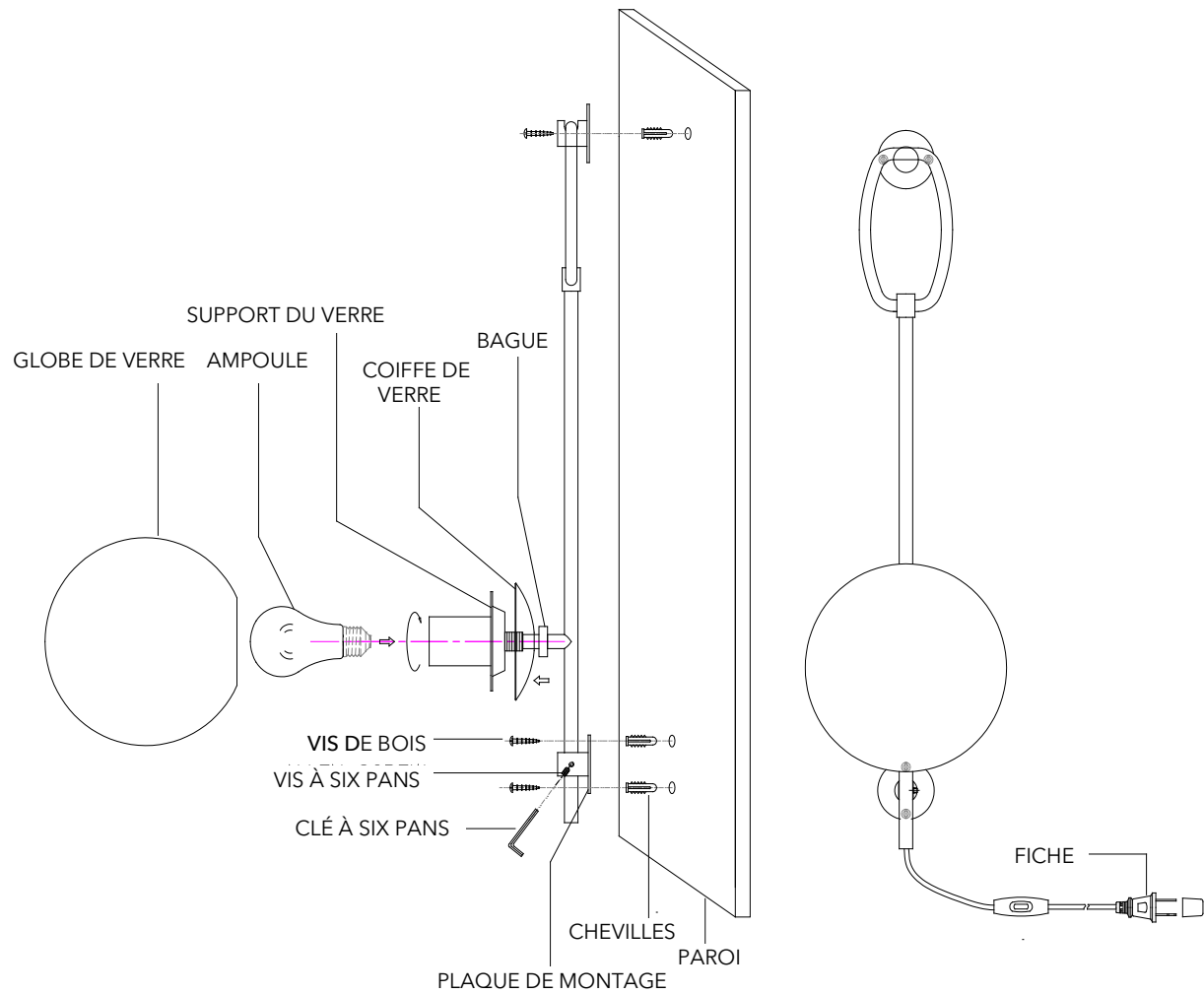


SCHÉMA DE BORNE DE RACCORDEMENT ET D'ENVELOPPAGE AVEC RUBAN ISOLANT

