

INSTALLATION & CONNECTIONS

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE

IMPORTANT: Use a qualified electrician for the installation of this fixture.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Turn off power at main fuse box.
2. Install mounting back plate (A) to junction box with 2 screws supplied. Make sure black and white wires of junction box run through the middle opening of the back plate.
3. Install 2 appropriate anchors into the wall which align with the 2 key holes on the mounting plate and secure mounting plate with 2 wood screws. This step is recommended due to the weight of this wall bracket.
4. Fasten open end of ground wire (bare copper or green wire) to ground wire or ground screw of junction box or ground screw on back plate.
5. Connect black wire of power supply to black wire of fixture and connect white wire of power supply to white wire of fixture. NOTE: All wire connections should be made with wire nuts or marettes (included) and pushed back into junction box.
6. Mount canopy of fixture (B) over mounting plate (A) and secure with top and bottom screws (C) supplied.

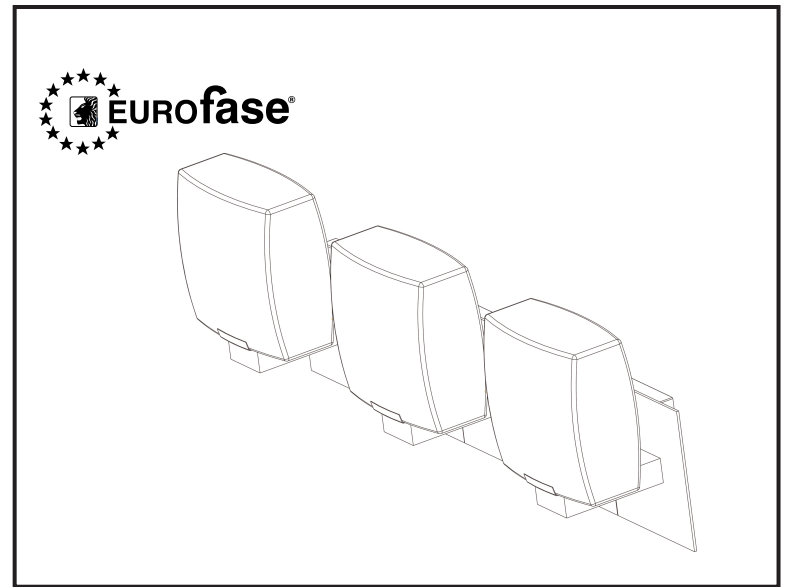
GLASS AND BULB INSTALLATION

1. Using a tissue or glove, install 35W max G9 bulbs (included) otherwise oil from fingers will decrease the life of the bulb drastically.
2. Slip glass over spring clips at the socket.

TURN ON POWER

ENJOY YOUR Eurofase™ LIGHTING PRODUCT

Tools Required • Outils Nécessaires • Herramientas Requeridas



THANK YOU

You've just purchased a lighting product designed and built to provide you with many years of enjoyment.

MERCI

Vous venez d'acheter un luminaire conçu pour vous donner des années de plaisir.

GRACIAS

Usted acaba de adquirir un excelente producto de alumbrado diseñado y construido para proveerle muchos años de satisfacción.

14421 INSTRUCTIONS

- Please read all instructions prior to installation.
- Installation of this fixture must comply with local building codes.
- Installation of this fixture must be done by a qualified electrician.
 - Veuillez lire toutes les instructions avant l'installation.
 - L'installation de ce luminaire doit être faite selon le code local de construction.
 - L'installation de ce luminaire doit être faite par un électricien qualifié.
- Favor de leer toda las instrucciones antes de comenzar la instalacion.
- La instalacion de esta luminaria (este producto) debera de cumplir con los codigos locales de construccion.
- La instalacion de esta luminaria (este producto) debera ser realizada por un electricista calificado.



INSTALLATION ET CONNEXIONS

IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

GARDEZ CES INSTRUCTIONS POUR CONSULTATION FUTURE

IMPORTANT: EMPLOYER UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ POUR L'INSTALLATION DE CE LUMINAIRE.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Coupez le courant au boîtier à fusibles principal.
2. Fixez la plaque de montage arrière (A) à la boîte de jonction en vous servant des deux vis fournies. Assurez-vous que les fils noir et blanc de la boîte de dérivation passent par l'ouverture du centre de la plaque arrière.
3. Installez 2 blocs d'ancrage appropriés dans le mur en les alignant avec les 2 trous de la plaque de montage, puis fixez la plaque de montage en place en vous servant de 2 vis à bois. Cette étape est recommandée afin d'accommoder le poids de ce support mural.
4. Attachez le bout libre du fil de terre (fil de cuivre nu ou fil vert) au fil de terre ou à la vis de borne de terre sur la boîte de connexion, ou attachez-le à la vis de borne de terre de la plaque arrière.
5. Prenez les fils noir du lustre et reliez aux fils noir de la source d'alimentation et le fil blanc du lustre et reliez aux fil blanc de la source d'alimentation. NOTE: Utiliser toujours des connecteurs ou marettes (incluse) pour faire ces connexions et remettre toujours toutes les connexions dans la boîte de dérivation.
6. Posez le canopé du luminaire (B) sur la plaque de montage arrière (A) et fixez l'assemblage en place avec les vis de sommet et fond (C) fournies.

INSTALLATION DU VERRE ET DE L'AMPOULE

1. Installez l'ampoules à deux broches G9 de 35W max. (comprise) en vous servant d'un gant ou d'un papier mouchoir car l'huile des doigts pourrait réduire la durée de vie de l'ampoule de façon importante.
2. Glissez le verre au-dessus des clips à ressort à la douille.

REMETTEZ LE COURANT

PRENEZ PLAISIR AVEC VOTRE PRODUIT LUMINAIRE Eurofase™

INSTALACIÓN Y CONEXIONES

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PARA CONSULTARLAS EN EL FUTURO

IMPORTANTE: Usar un electricista calificado para la instalación de esta luminaria.

INSTALACION INSTRUCCIONES

1. Desconecte la corriente de la caja de principal de fusibles.
2. Instale la placa posterior de montaje (A) en la caja de conexiones, con los 2 tornillos suministrados. Asegúrese que los alambres blanco y negro de la caja de unión pasen por en medio de la placa posterior de montaje.
3. Instale en la pared 2 anclas adecuadas que queden alineadas con los 2 ojos de cerradura de la placa de montaje y asegure ésta con 2 tornillos para madera. Se recomienda este paso debido al peso de este apliqué.
4. Ate el extremo libre del cable a tierra (de cobre sin revestimiento o el cable verde), al tornillo de conexión a tierra de la caja de conexiones o al tornillo de conexión a tierra de la placa posterior de montaje.
5. Conecte los cables negro del suministro eléctrico a los cables negro del apliqué. Conecte los cables blanco del suministro eléctrico a los cables blanco del apliqué. NOTA: Toda conexión deberá ser hecha con insuladores de rosca (incluidos) y luego proceder a introducir todas las conexiones dentro de la caja de unión.
6. Monte el dosel del candelabro (B) sobre la placa posterior de montaje (A) y fíjelo con tornillos de cima y fondo (C) suministrados.

INSTALACIÓN DEL BOMBILLO Y CRISTAL

1. Con un pañuelo o un guante, instale una bombillas G9 de 35W como máximo (que viene incluida); de lo contrario el aceite de los dedos reducirá drásticamente la vida útil de la bombilla.
2. Deslizar cristal sobre los clips flexibles ubicados en el portalámpara.

ENCIENDA LA LUZ

DISFRUTE DE SU PRODUCTO DE ILUMINACION Eurofase™

