

Safety Information

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate or install the product.

CAUTION: Read instructions carefully and turn electricity off at main circuit breaker panel before beginning installation. CAUTION: Risk of fire. Min. 90°C supply conductors. Consult a qualified electrician to ensure correct branch circuit conductor. WARNING: If any Special Control Devices are used with this fixture, follow instructions carefully to assure full compliance with N.E.C. requirements. If there are any questions, contact a qualified electrical contractor.

CAUTION: All glass is fragile. Use care when handling glass shades and bulbs.

WARNING - To comply with the National Electrical Code and Underwriters Laboratories requirements, when installed outdoors, or in wet locations, the edge of the wall plate coming in contact with the mounting surface, must be sealed with a latex waterproof caulking to prevent water from entering the outlet box.

Preparation

- 1. Before beginning installation, make sure all parts are included using the contents diagrams from page 1. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble, install or operate the product.
- 2. Estimated assembly time: 30 minutes.
- 3. Tools required for assembly (not included): Phillips screwdriver, pliers, wire stripper, safety glasses, electrical tape, ladder.

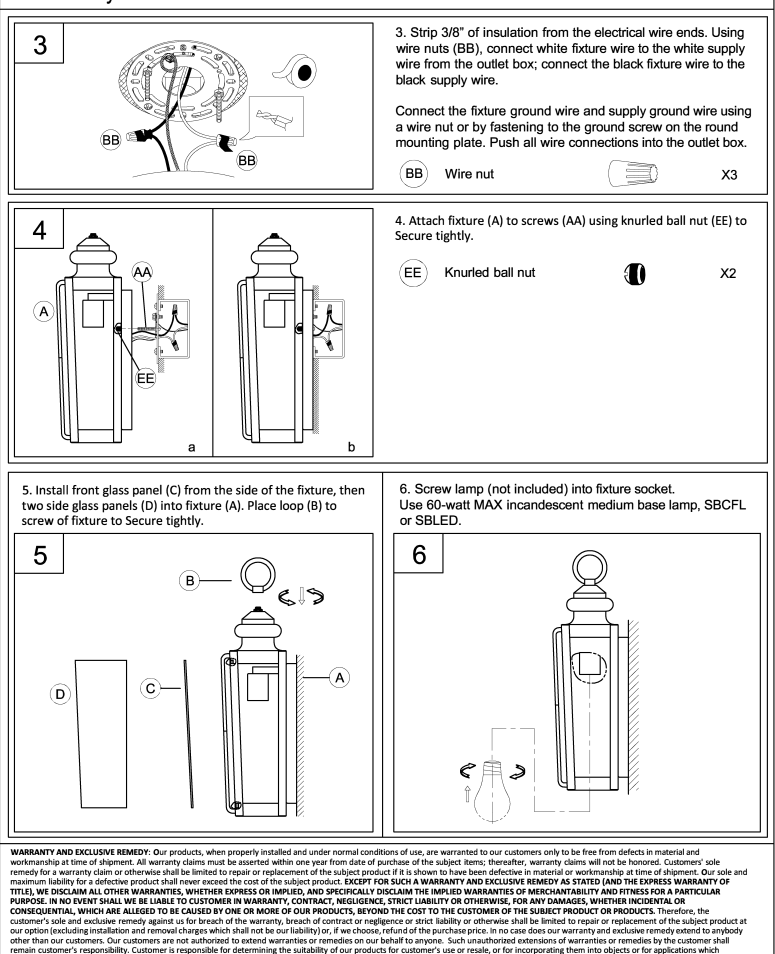
Care and Maintenance

Shut off main power supply before cleaning product or changing light bulbs. To clean, wipe with damp cloth. Do not use abrasive cleaners or cleaners that contain alcohol.

Assembly Instructions

CC A DD FF DD FF DD Hardware Used A Screw CC Round Mounting Plate DD Hex nut DD Hex nut FF Lock washer X2 P Attach assembled parts from Step 1 onto outlet box using the mounting screws supplied with the outlet box (not included).	1	1. Screw screw (AA) onto round mounting plate (CC) and use hex nut (DD) and lock washer (FF) to secure it tight.		
DD FF G Round Mounting Plate X1 DD FF DD Hex nut X2 FF Lock washer X2 2 X1 2		(AA) Hardware Used		
DD FF CC Round Mounting Plate X1 DD Hex nut Image: Color of the second		(AA) Screw	X2	
DD Hex nut X2 FF Lock washer X2 2 X2 X2 2 X2 X2		CC Round Mounting Plate	X1	
FF Lock washer X2 2 2. Attach assembled parts from Step 1 onto outlet box using the mounting screws supplied with the outlet box X2		DD Hex nut	X2	
mounting screws supplied with the outlet box		FF Lock washer	X2	
Page:2		mounting screws supplied with the outlet box	ox using the	

Assembly Instructions



Page:3

customer designs, assembles, constructs or manufactures.

Instructions d'Assemblage et Installation

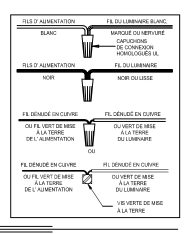
Mise en garde: Lire les instructions avec soin et couper le courant au

disjoncteur central avant de commencer l'installation.

MISE EN GARDE: Lire les instructions avec soin et couper le courant au disjoncteur central avant de commencer l'installation. **MISE EN GARDE**: Risque d'incendie. Min 90°C conducteurs d'alimentation. Consulter un électricien qualifié pour assurer le bon conducteur de circuit de dérivation.

AVERTISSEMENT - S'il y a d'autres mécanismes régulateurs qui s'emploient avec ce dispositif, suivre soigneusement les instructions pour satisfaire aux exigences NEC. Si vous avez des questions, consulter un électricien qualifié. **MISE EN GARDE** - Le verre est toujours fragile; maniez le(s) composant(s) et/ou l' (les) ampoule(s) avec prudence.

AVERTISSEMENT: Quant aux installations à l'extérieur ou aux endroits humides et afin d'accéder aux exigences du Code National de l'Électricité autant que les Laboratoires Underwriters, il faut que le bord de la plaque murale qui touche la surface de montage soit enduit d'un mastic de latex hermétique pour éviter que l'eau pénètre dans le boîtier de la prise de courant.



Instrucciones de ensamblaje e instalación

Precaución: Lea cuidadosamente las instrucciones y desconecte la electricidad del cortacircuitos principal antes de iniciar la instalación.

PRECAUCIÓN: Lea cuidadosamente las instrucciones y desconecte la electricidad del cortacircuitos principal antes de iniciar la instalación.

PRECAUCIÓN: Riesgo de fuego. Min. 90°C los cables de suministro. Consulte a un electricista calificado para asegurarse de que el conductor del circuito derivado correcto.

ADVERTENCIA - Si usa algún dispositivo especial de control con este aparato de luz, siga las instrucciones cuidadosamente para asegurar la completa conformidad con los requisitos N.E.C. Si existe alguna duda, contacte un electricista calificado.

PRECAUCION - El vidrio es frágil; tenga cuidado al manipular el (los) elemento(s) de vidrio y/o la(s) bombilla(s).

ADVERTENCIA: Cuando la instalación se efectúe al exterior o en sitios húmedos para cumplir con las exigencias del Código Nacional de Electricidad y los Laboratorios Underwriters, el borde de la placa de pared que está en contacto con la superficie de montaje debe ser sellado con una masilla látex a prueba de agua para que la caja de conexiones no se moje por dentro.

