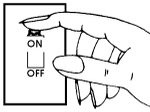


INSTALLATION INSTRUCTIONS

READ IMPORTANT SAFETY TIPS BEFORE PROCEEDING WITH INSTALLATION

SAFETY TIPS

IF YOU ARE UNFAMILIAR WITH ELECTRICAL INSTALLATION, WE RECOMMEND YOU HAVE A QUALIFIED ELECTRICIAN DO YOUR INSTALLATION. DO NOT USE THIS FIXTURE WITH A DIMMING CIRCUIT.

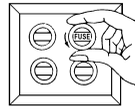


Turn fixture off! (Place wall switch in off position, if fixture has built-in switch or chain pull, switch or pull chain so fixture is off.)



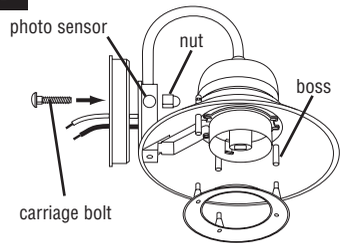
Next - go to the main fuse box. If your fuse box has an ON/OFF switch, simply place main power switch in OFF position.

OR



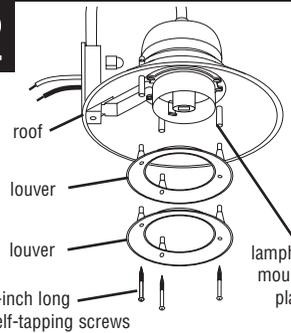
Screw-in type fuses - unscrew the fuse or fuses that control the power to the fixture or room you are working in.

1 Omit this step if the unit you purchased has a canopy attached to the roof.



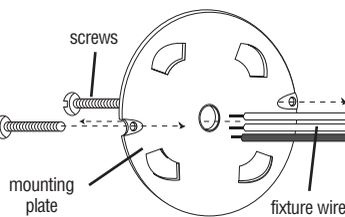
Feed wires from roof through the large round hole in canopy. Align two bosses on canopy with bosses in roof and insert canopy into roof. Be sure canopy fits flush with roof. Insert carriage bolt into square opening in back of canopy, and secure with acorn nut.

2



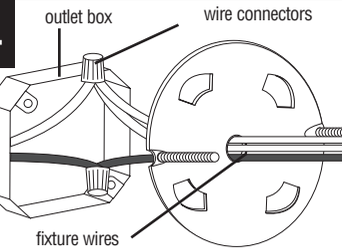
Align posts on top of one louver and insert into holes on bottom of other louver. Align posts on top louver with bosses on roof and secure with 3-inch long self-tapping screw.

3



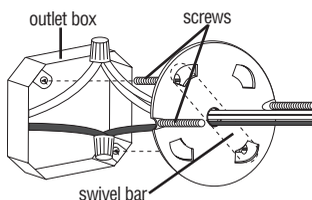
Thread one inch long screws into mounting plate and feed fixture wires through the hole in the center of the mounting plate.

4



Connect the wires. NOTE: Attach the black fixture wire to black supply wire, and the white fixture wires to white supply wire. Do not mix them up. Use wire connectors (not provided).

5



Attach swivel bar to outlet box with two 8-32 screws (not provided). These screws should be inserted through appropriate rectangular opening in plate and into swivel bar. Tighten screws.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

LISEZ LES TIP IMPORTANTS DE SÛRETÉ AVANT DE PROCÉDER À L'INSTALLATION

CONSEILS DE SECURITE

SI VOUS ÊTES PEU FAMILIER AVEC LES INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES, NOUS VOUS RECOMMANDONS AVOUS UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ FAISONS VOTRE INSTALLATION. N'EMPLOYEZ PAS CE MONTAGE AVEC UN CIRCUIT OBSCURCISSANT.

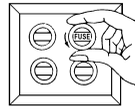


Eteindre l'appareil d'éclairage (PLACER l'interrupteur mural à "OFF".) Si l'appareil d'éclairage est pourvu d'un commutateur incorporé ou d'une chaînette, la mettre à la position "OFF". Tirer sur la chaînette pour que l'appareil soit éteint.



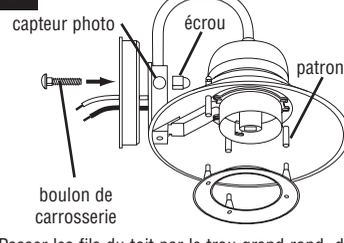
Ensuite, se rendre à la boîte des fusibles principale de la maison. Si la boîte des fusibles est pourvue d'un interrupteur à manivelle, mettre l'interrupteur d'alimentation principale à la position, "OFF".

OU



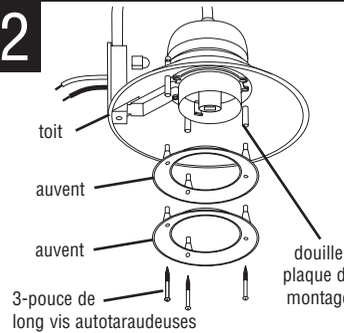
Dans le cas des fusibles pouvant être vissés, d'évisser la ou les fusibles qui contrôlent l'alimentation à la pièce dans laquelle l'installation a lieu.

1 Omettre cette étape si l'appareil que vous avez acheté a un auvent fixé au toit.



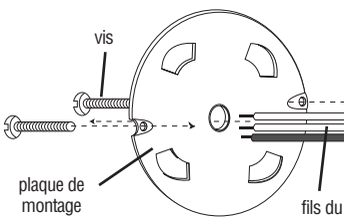
Passer les fils du toit par le trou grand rond dans la canopée. Aligner les deux patrons sur la verrière avec des patrons dans le toit et le couvert insérer dans le toit. Soyez sûr couvert affleure avec le toit. Insérez le boulon dans l'ouverture carrée à l'arrière de la coupole, et fixer avec les écrous borgnes.

2



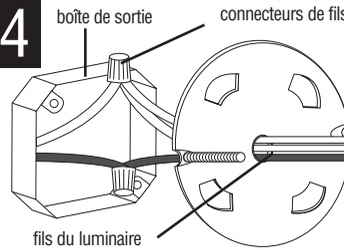
Aligner les messages sur le dessus d'une lamelle et insérer dans les trous sur le fond de la lamelle d'autres. Aligner les messages sur les persiennes du haut avec les patrons sur le toit et le fixer avec 3-pouce de long vis autotaraudeuse.

3



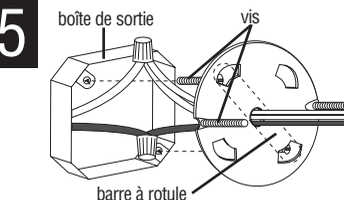
Filetez un pouce longues vis dans la plaque de montage et du luminaire passer par le trou dans le centre de la plaque de montage.

4



Connectez les fils. REMARQUE: Reliez le fil noir du luminaire au fil de secteur noir, et les fils blanc au fil blanc. Ne pas les mélanger. Utilisez les connecteurs (non fournis).

5



Fixer la barre pivotante à la boîte de sortie avec deux vis 8-32 (non fourni). Ces vis doivent être insérés à travers l'ouverture rectangulaire appropriée dans la plaque et dans la barre d'émerillon. Serrer les vis.

MANUAL DE INSTRUCCIONES

LEA ESTAS IMPORTANTES CONSEJOS DE SEGURIDAD, ANTES DE PROCEDER CON LA INSTALACION MANUAL DE INSTRUCCIONES

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

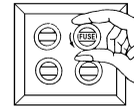
SI USTED ES DESCONOCEDOR CON LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS, LE RECOMENDAMOS TENEMOS UN ELECTRICISTA CUALIFICADO HACEMOS SU INSTALACION. NO UTILICE ESTE ACCESORIO CON UN CIRCUITO QUE AMORTIGUA.



¡Apague la base! (El interruptor de la pared del lugar en la posición de reposo, si la base tiene tirón incorporado del interruptor o del encadenamiento, encadenamiento del interruptor o de tirón así que base está apagado.)

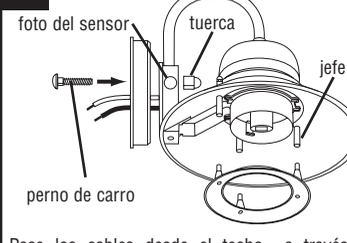


Después - vaya al rectángulo principal del fusible. Si su rectángulo del fusible tiene un interruptor CON/DESC, ponga simplemente el interruptor de alimentación principal en la posición de reposo.



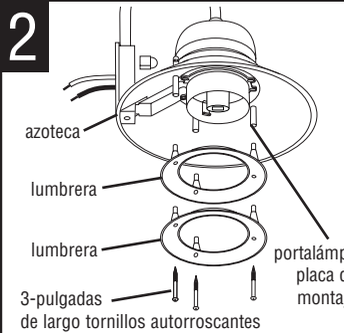
Tornillo-en tipo fusibles- interruptor CON/DESC, ponga desatornille el fusible o los fusibles que controlan la potencia a la base o el sitio que usted está trabajando adentro.

1 Omita este paso si la unidad que ha comprado un toldo instalado en el techo.



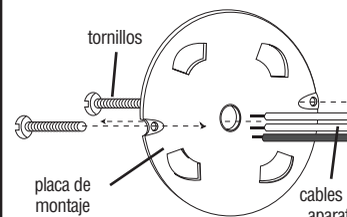
Pase los cables desde el techo a través del agujero grande y redondo de la cúpula. Alinee los dos jefes de copa con los jefes en el techo y la cubierta insertar en el techo. Dose! Asegúrese encaja a ras de techo. Inserte el perno de carruaje en la abertura cuadrada en la parte trasera de la capota y segura con la tuerca de bellota.

2



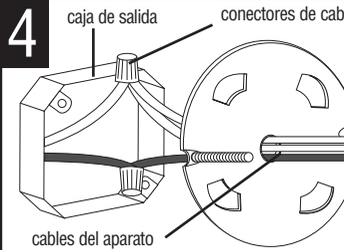
Alinee los postes en la parte superior de una rejilla y se insertan en los agujeros en la parte inferior de la rejilla de otros. Alinear los mensajes de rejilla superior con los jefes en el techo y seguro con 3 pulgadas de largo de rosca del tornillo.

3



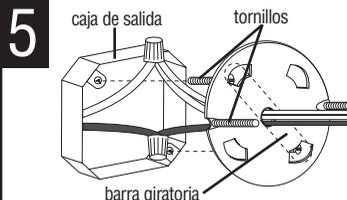
Pase un tornillos de pulgada de largo en la placa de montaje y los cables de alimentación del artefacto a través del agujero en el centro de la placa de montaje.

4



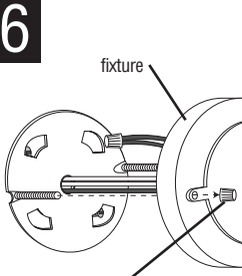
Conecte los cables. NOTA: Conecte el cable negro del portalámparas al cable negro de alimentación y los cables blanco del portalámparas al cable blanco de suministro. No mezclen. Use conectores de cables (no suministrado).

5



Coloque la barra giratoria de la caja de salida con dos tornillos de 8-32 (no incluidos). Estos tornillos deben introducirse por la abertura rectangular en la placa adecuada y en la barra giratoria. Apriete los tornillos.

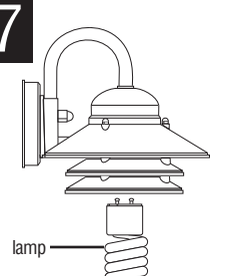
6



fixture
thumb nuts

Push wire connector attached to black and red wire into outlet box. Position fixture over fixture mounting screws and secure with provided thumb nuts.

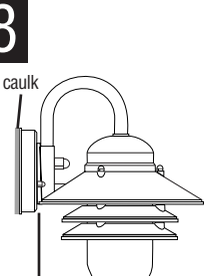
7



lamp
diffuser

Install 18W MAX GU24 base integrated lamp/ballast (SBCFL). Grasp the plastic base, insert pins into the socket and rotate lamp clockwise until secure.

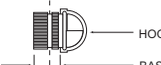
8



caulk
fixture canopy

NOTE: Fixture MUST be caulked with an acrylic caulk where fixture meets mounting surface. This provides a water tight seal when fixture is installed.

This fixture may have an integral photo sensor that turns the fixture off during the day and on at night. The photo sensor is not adjustable. The fixture could possibly cycle on and off due to light reflected from nearby surfaces into the photo sensor. If cycling occurs, remove the photo sensor nut and install the swivel hood and base.



HOOD
BASE

The hood and base are adjustable. The hood can be rotated and the base can be cut along the dotted line to reduce overall length. Check operation before cutting the base.

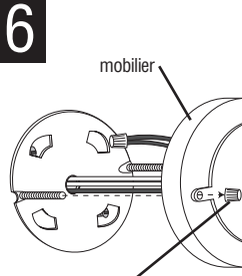


Clean only with mild soap and water. Avoid spraying with Cleansers, Insecticides, and Pesticides that a petroleum based hydrocarbon products. These will degrade Luminaire.

BALLAST REPLACEMENT INSTRUCTIONS

Product contains an integrated Lamp/Ballast combination. To remove, grasp plastic area on each side of bulb area and rotate counterclockwise. Replace with MAX 18W SBCFL(GU-24) that is marked with the UL and C, US Logo. Use SBCFL marked - Not for use where directly exposed to water. Do not use SBCFL marked - Not for use in totally enclosed luminaire. Use MAX 18W SBCFL with 2700k color designation and with a minimum life of 10,000 or more hours.

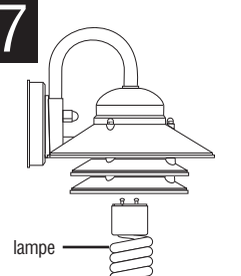
6



mobilier
écrou à oreilles

Insérer le connecteur câble relié au fil noir et rouge dans la boîte de sortie. Placez le dispositif sur les vis de montage du luminaire et fixer avec les écrous à oreilles fournis.

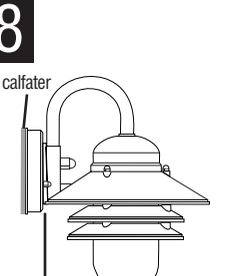
7



lampe
diffuseur

Installez 18W MAX GU24 base lampe intégrée/ballast (SBCFL). Saisir la base en plastique, épinglez à insérer dans la douille de lampe dans le sens horaire et tourner jusqu'à ce que sécurisé.

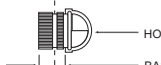
8



calfeater
couvert luminaire

NOTE: Mobilier doit être calfeutré avec un mastic acrylique endroit où la lampe rencontre la surface de montage. Cela fournit un joint étanche lorsque l'eau luminaire est installé.

Ce luminaire peut avoir un capteur photo intégré qui transforme le luminaire pendant la journée et sur la nuit. Le capteur photo n'est pas réglable. Le dispositif pourrait s'allumer et s'éteindre à cause de la lumière réfléchiée par les surfaces avoisinantes dans le capteur photo. Si le vélo se produit, retirez l'écrou du capteur photo et d'installer la hotte pivoter et de la base.



HOOD
BASE

Le capot et la base sont réglables. Le capot peut être tourné et la base peut être coupé le long de la ligne pointillée pour réduire la durée globale. Vérifier le fonctionnement avant de couper la base.

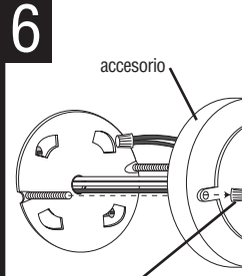


Nettoyer uniquement avec un savon doux et de l'eau. Éviter de pulvériser avec des produits nettoyants, insecticides, pesticides et que des produits pétroliers à base d'hydrocarbures. Ceux-ci dégradent Luminaire.

INSTRUCTIONS DE REMPLACEMENT DE BALLAST

Le produit contient une combinaison intégrée de lampe/ballast. Pour enlever, saisir le secteur en plastique de chaque côté de secteur d'ampoule et tourner dans le sens contraire des aiguilles d'une montre. Remplacez par max 18W SBCFL (GU-24) qui est identifié par l'UL et le C, logo des USA. Employez SBCFL marqué - pas pour l'usage où directement exposé à l'eau. N'employez pas SBCFL marqué - pas pour l'usage dans l'appareil d'éclairage totalement inclus. Utilisez MAX 18W 2700K SBCFL avec désignation de la couleur et avec une durée de vie minimale de 10.000 heures ou plus.

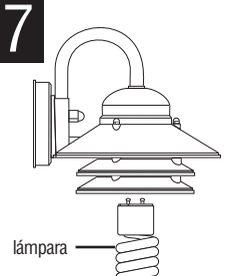
6



accesorio
pulgar tuerca

Presione el conector del cable conectado al cable negro y rojo en la caja de salida. Fijación de posición sobre los tornillos de fijación de montaje y asegure con tuercas previstas.

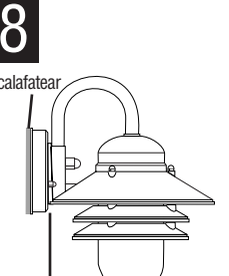
7



lámpara
difusor

Instale 18W MAX GU24 base integrada lámpara/lastre (SBCFL). Sujete la base de plástico, inserte las clavijas en el enchufe y girar hacia la derecha de la lámpara hasta que quede firme.

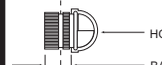
8



calafatear
accesorio del dosel

NOTA: El aparato debe sellarse con un sellador acrílico donde aparato cumple con la superficie de montaje. Esto proporciona un sello hermético cuando accesorio está instalado.

Este accesorio puede tener un sensor de fotos integrado que convierte el aparato apagado durante el día y la noche. El sensor de imagen no es ajustable. El aparato podría posiblemente ciclo de encendido y apagado debido a la luz reflejada por las superficies cercanas en el sensor de fotos. Si el ciclismo se produce, quite la tuerca del sensor de fotos e instalar la campana y la base giratoria.



HOOD
BASE

La campana y la base son ajustables. La campana se puede girar y la base se puede cortar a lo largo de la línea de puntos para reducir la longitud total. Comprobar el funcionamiento antes de cortar la base.



Limpie sólo con un jabón suave y agua. Evite rociar con productos de limpieza, insecticidas, plaguicidas y productos derivados del petróleo que a base de hidrocarburos. Estas luminarias se degradan.

INSTRUCCIONES DEL REEMPLAZO DEL LASTRE

El producto contiene una combinación integrada de la lámpara/del lastre. Para quitar, agarrar área plástica en cada lado del área del bulbo y girar a la izquierda. Sustituya por el max 18W SBCFL (GU-24) que se marca con la UL y la C, insignia de los E.E.U.U. Utilice SBCFL marcado - no para el uso donde expuesto directamente al agua. No utilice SBCFL marcado - no para el uso en alumbrado totalmente incluido. Utilice MAX 18W SBCFL con denominación de color 2700K y con una vida mínima de 10.000 horas o más.