

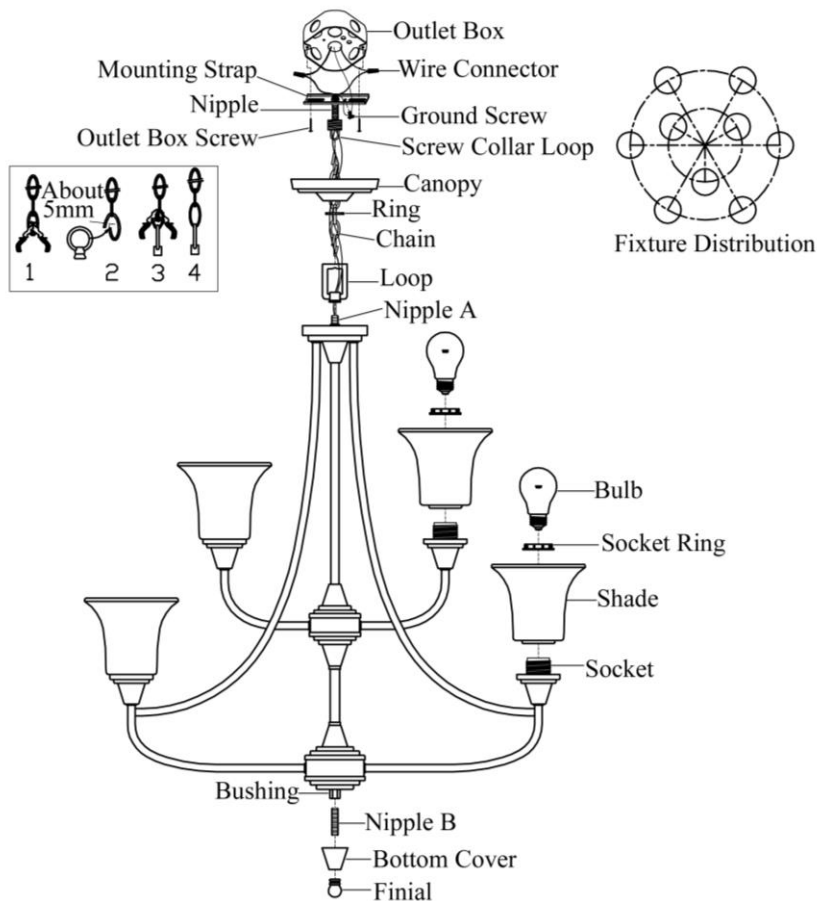
ASSEMBLY INSTRUCTION

SKU#60/4149, 60/4169

NOTE: Please consult a qualified electrician if you are not certain of the installation or service.

CAUTION: Before starting the installation or service, disconnect the power by turning off the circuit breaker or by removing the fuse at the fuse box.

1. Carefully unpack the fixture, lay out all parts on a clean surface.
2. Fasten the mounting strap onto the outlet box by using provided 2 outlet box screws.
3. Then fasten the loop to the nipple A.
4. Using two pliers, twist open links at two ends of the chain as show. Hook one link to the loop and the other link to the screw collar loop. Close the links. Place a piece of cloth between the pliers jaws and the chain link to prevent scratching the link finish.
5. Weave fixture wires up through the through the loop, through the chain, through the ring, through the screw collar loop and through the canopy and through the nipple on the mounting strap.
6. Tie the ground wires from fixture and from outlet box to the ground screw on the mounting strap. Connect the wire without writing on it (with raised ribs) from the fixture to the white wire (neutral wire) from the supply circuit. Connect the wire with writing on it from the fixture to the black wire (live wire) from the supply circuit. Cover the connections using provided wire connectors. Position wires back inside outlet box.
7. Place the canopy over the nipple all the way to the ceiling and tighten the ring onto the screw collar loop until the canopy is held firmly against the ceiling.
8. Fasten the nipple B to the bushing. Place the bottom cover over the nipple B, using the finial to secure them.
9. Unscrew the socket rings from the sockets. Place the shades over the sockets, refasten the socket rings to secure them.
10. Install the bulbs (Not included). Turn on the power.



NIUVO[®]
LIGHTING

A Satco Product

INSTRUCCIÓN DE ASAMBLEA

SKU#60/4149, 60/4169

NOTE: Por favor, Consulte con un electricista calificado en caso de que esté seguro de la instalación.

CAUCIÓN: Antes de comenzar la instalación, cortar la electricidad mediante apagar el cortacircuitos o quitar el fusible desde la caja de fusible.

1. Desempaquetar cuidadosamente la instalación, disponer todas las piezas sobre una superficie limpia.
2. Acoplar la Aro de Montaje a la Caja de Salida usando los Tornillos de la Caja de Salida que se proporcionan.
3. Apriete el Lazo a la Entrerrosca A.
4. Usando dos alicates, torcer y abrir un enlace en el extremo de la cadena. Engancharlo al lazo y al tuerca decorativa. Colocar un pendazo de tela entre las mandíbulas de los alicates y el enlace de la cadena para prevenir la rascadura del enlace.
5. Tramar los cable del aparato desde abajohacia arriba a los enlaces de lozo, la cadena, el nillo, el dosel, pasando el lazo del collar roscado y el niple en la correa de montura.
6. Ate el cable de toma de tierra desde la instalación y desde la Caja de Salida al Tornillo de Toma de Tierra que hay en la Aro de Montaje. Conecte el cable si escritura (con las puas levantadas) desde la instalación al cable blanco(neutron) del circuito de suministro. Conecte el cable que con escritura desde la instalación al cable negro(alimentación) del circuito de suministro. Cubrir las conexiones usando los Conectores de Cable que se proporcionan. Posicionar los cables negros dentro de la Caja de Salida.
7. Colocar el dosel completamente a través del niple más corto a la cúpula y ajustar el anillo al lazo del collar roscado hasta que el dosel quede firmemente sujeta contra la cúpula.
8. Apriete la Entrerrosca B en el Buje, y acople la Cubierta Inferior a la Entrerrosca B usando el Embellecedor.
9. Desatornillar los Aros del Zócalo de los Zócalos. Colocar las Pantallas sobre los Zócalos, reacoplar los Aros del Zócalo en los Zócalos para fijar las Pantallas.
10. Instalar las bombillas (No incluidas).Activar la electricidad.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

SKU#60/4149, 60/4169

REMARQUE : Si vous avez des incertitudes quant à l'installation, demandez de l'aide à un électricien qualifié.

ATTENTION : Avant de commencer l'installation, déconnectez l'alimentation électrique avec le disjoncteur ou en retirant le fusible du disjoncteur. Calfeutrer la surface de montage au sommet et sur les côtés.

1. Déballez soigneusement le luminaire et placez toutes les pièces sur une surface propre.
2. Fixez la Anneau de Montage sur le Coffret de prise de courant à l'aide des Vis pour coffret de prise de courant fournies.
3. Serrez la Boucle sur le Manchon filetés A.
4. A l'aide de deux pinces, ouvrez les maillons aux deux extrémités de la Chaîne. Accrochez l'un des maillons à la Boucle et les autres maillons à la Boucle de collier de vis. Refermez les maillons. Placez un morceau de tissu entre les mâchoires des pinces et les maillons de la chaîne afin d'éviter d'endommager la finition des maillons.
5. Faites passer les fils du luminaire dans la Boucle, dans la Chaîne, dans l'Anneau, dans le Couvercle, dans la Boucle de collier de vis et dans le Faîteau sur la Bande de montage.
6. Attachez le fil de terre du luminaire et du Coffret de prise de courant sur la Vis de terre sur la Anneau de Montage. Connectez le fil sans mention écrite (avec les cannelures) du luminaire sur le fil blanc(neutres) du circuit d'alimentation. Connectez le fil du luminaire qui comporte une mention écrite sur le fil noir (alimentation) du circuit d'alimentation. Couvrez les connexions à l'aide des Connecteurs de fils fournis. Faites entrer les fils dans le Coffret de prise de courant.
7. Placez le Couvercle sur l'Embout jusqu'au niveau du Plafond, et fixez l'Anneau sur la Boucle de collier à vis jusqu'à ce que le Couvercle soit fermement fixé contre le plafond.
8. Serrez le Montant filetés B sur la Douille et fixez le Capot inférieur sur le Montant filetés B à l'aide du Faîteau.
9. Dévissez les Anneaux à douille des Douilles. Placez les Abat-jours sur les Douilles, et remettez en place les Anneaux de douille sur les Douilles de façon à maintenir les Abat-jours en position.
10. Installez l'ampoule (Non fournie).Allumez l'électricité.