



Westinghouse

CEILING FAN AND LIGHTING FIXTURE SWAG LIGHT KIT

CAUTION: Turn off electrical current at source before working with any ceiling fan, lighting fixture or portable lamp. Install and use this product according to your local electrical codes and regulations.

DO NOT HANG CEILING FAN ON SWAG HOOK.

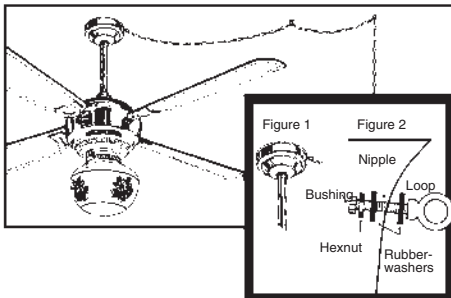
This Swag Kit enables you to power your ceiling fan from a wall receptacle rather than from a ceiling electrical box. Consequently, your fan may be installed in the most efficient or pleasing location.

THE KIT CONSISTS OF:

- 18 Feet of Chain (6 yards)
- 20 Feet of Cord, Cord Switch, and Plug
- 2 Swag Hooks with fittings
- 2 Wire Connectors
- 1 Loop with Fittings to attach to Fan Canopy

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

- Be sure Electrical Current is OFF. Do not plug in Swag Cord until assembly has been completed.
 - Do not drape electrical cord over Swag Hooks.
 - Do not use Swag Hooks in radiant ceiling.
 - **Under no circumstances may fan be hung on Swag Hook.**
1. Loop will be fastened in this hole and electrical cord will pass through it (FIGURE 1 and 2). Selection of hole position will depend on shape of your particular canopy.
 2. Install loop and fittings in hole (FIGURE 2).
 3. Install Swag Hooks – see Swag Hook Bag for instructions. Position one hook in ceiling, at least one fan blade length from fan (18" for 36" fan, 26" for 52" fan). Position other hook in ceiling, close to wall above or near wall receptacle.
 4. Feed electrical cord through chain links in 15 ft. length of chain. Start with stripped end of cord and pass it through every fourth or fifth chain link until cord has passed completely through the length of chain. If your fan location requires more than 15' of chain, you may add all or part of the additional 3' length provided. Both the line switch and cord plug will pass through the chain links if you find it necessary.
 5. Open first link of chain with pliers and fasten to loop in canopy. Close chain link. Pass stripped end of cord through loop. Pull approx. 6" of wire through canopy. Tie a knot in cord 4" to 5" from stripped ends. (Knot will rest against loop fitting inside canopy and provide a "strain relief" for the electrical connections.)
 6. Drape chain to first Swag Hook. Be sure bottom of draped chain clears blades. Drape only the chain on the hooks. **DO NOT DRAPE ELECTRICAL CORD ON HOOKS.** Drape chain to second Swag Hook, **DO NOT PLUG CORD INTO RECEPTACLE.**
 7. See fan owner's manual for attaching Swag Kit wires to fan wires. **BE SURE SWAG CORD IS NOT PLUGGED IN.** Use wire connectors and be sure any bare wires are completely covered by connectors.
 8. Line switch in the swag cord will operate your fan. However, if you prefer to operate fan by the switch located on the fan, then set the line switch at "on" position and leave it that way.



Westinghouse Lighting, Philadelphia, PA 19154-1029, U.S.A.
www.westinghouselighting.com

WESTINGHOUSE, and INNOVATION YOU CAN BE SURE OF are trademarks of Westinghouse Electric Corporation. Used under license by Westinghouse Lighting. All rights reserved. Made in China / Hecho en China



JUEGO DE LUZ COLGANTE PARA VENTILADOR O ARTEFACTO LUMINOSO

Westinghouse

PRECAUCION: Apague la corriente eléctrica en la fuente de abastecimiento antes de trabajar con ventilador de techo, adornos de iluminación o lámparas portátiles. Instale y use este producto de acuerdo con los códigos y reglamentos locales de electricidad.

ACCESORIOS PARA ARTEFACTO LUMINOSO Y VENTILADOR

Este juego de luz colgante le permite alimentar su ventilador de techo desde un tomacorriente de pared en vez de hacerlo desde una caja eléctrica en el techo. Por lo tanto, el ventilador se puede instalar en el lugar más eficiente o atractivo.

EL KIT CONTIENE:

- 4,5 m. de cadena
- 0,9 m. de cadena
- 6 m. (20 pies) de cable eléctrico, interruptor de cordón y enchufe
- 2 ganchos con accesorios
- 2 conectores para cable
- 1 argolla con accesorios para fijar al dosel del ventilador eficiente o atractivo.

INSTRUCCIONES PARA EL MONTAJE

- Asegúrese que la corriente eléctrica esté OFF (APAGADA). No enchufe el cable eléctrico hasta que el montaje esté completo.
- No cuelgue el cable eléctrico en los ganchos.
- No utilice el sistema de ganchos en un techo radiante.
- Bajo ninguna circunstancia debe colgar el ventilador de los ganchos.
1. Se debe fijar la argolla en este agujero y el cable eléctrico pasará a través de la misma (FIGURA 1 y 2). La selección de la posición del agujero depende de la forma del dosel en particular.
2. Instale la argolla y los accesorios en el agujero (FIGURA 2)
3. Instale los ganchos colgantes - consulte la bolsa de los mismos para obtener instrucciones. Coloque un gancho en el techo, a una distancia mínima del ventilador igual al largo de una aleta del ventilador [45,72 cm. (18") para el ventilador de 91,4 cm. (36"), 63,5 cm. (26") para el ventilador de 132 cm. (52")]. Coloque el otro gancho en el techo, cerca de la pared arriba o cerca del receptáculo de pared.
4. Enhebre el cable eléctrico a través de los eslabones de la cadena a lo largo de 15 pies (4,5 m) de cadena. Comience con el extremo pelado del cable eléctrico y páselo a través de cada cuarto o quinto eslabón, hasta que el cable se haya pasado a través de todo el largo de la cadena. Si la ubicación del ventilador requiere más de 15 pies (4,5 m.) de cadena, puede agregar o todo o parte de los 3' (90 cm.) adicionales proporcionados. El interruptor de línea y el enchufe también pasan a través de los eslabones de la cadena si usted determina que es necesario.
5. Utilizando una pinza, abra el primer eslabón de la cadena y fije a la argolla en el dosel. Cierre el eslabón de la cadena. Pase el extremo pelado del cable eléctrico a través de la argolla. Tire del cable, extrayendo aproximadamente 15,24 cm. (6") a través del dosel. Haga un nudo en el cable a aproximadamente 10,16 - 12,70 cm. (4-5") de los extremos pelados. (El nudo descansará contra la argolla dentro del dosel y proporcionará un "alivio para la tensión" para las conexiones eléctricas).
6. Cuelgue la cadena en el primer gancho. Asegúrese que la parte inferior de la cadena colgante no toque las aletas. Enganche solamente la cadena en los ganchos. **NO ENGANCHE EL CABLE ELECTRICO EN LOS GANCHOS.** Cuelgue la cadena en el segundo gancho, **NO ENCHUFE EL CABLE ELECTRICO EN EL TOMACORRIENTE.**
7. Consulte el manual del usuario para conectar los cables eléctricos del juego a los cables del ventilador. **ASEGURESE QUE EL CABLE DE ALIMENTACION NO ESTE ENCHUFADO.** Utilice conectores para cables y asegúrese que los cables pelados estén completamente cubiertos por los conectores.
8. El interruptor de línea en el cable eléctrico operará el ventilador. Sin embargo, si prefiere operar el ventilador por medio del interruptor ubicado en el ventilador, coloque el interruptor de línea en la posición "on" (encendido) y déjelo en esta posición.

