

LK6721** Down Light Kit Installation Instructions

READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

Weight: 0.49 lbs (1.08 kgs)

NOTE: Ceiling fan light kits are only meant to be used with Spitfire™ ceiling fans. Do NOT install as a light fixture.

NOTE: Installation shall be in accordance with the National Electrical Code, ANSI/NFPA 70-1999 and local codes.

WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, this fan/light kit is suitable for use with solid-state speed controls.

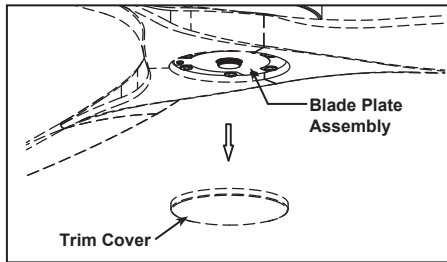
WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, or injury to persons, unplug or disconnect the appliance from the power supply before cleaning, user maintenance and servicing.

CAUTION

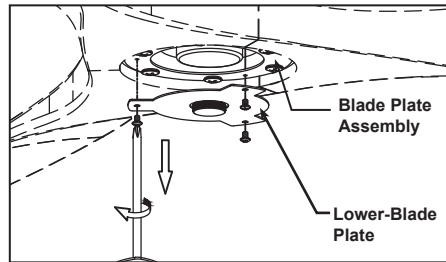
Turning off wall switch is not sufficient. To reduce the risk of fire and electrical shock, be sure electricity is turned off at the main fuse box to the fan before installing the light kit.

CAUTION

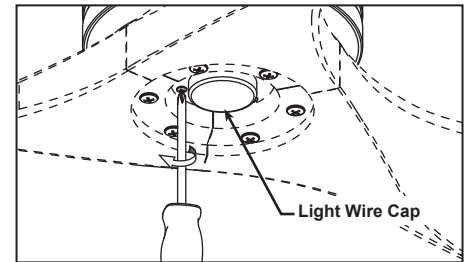
To reduce the risk of fire and electric shock, this light kit should be used only with the Fanimation Models MA6721 series.



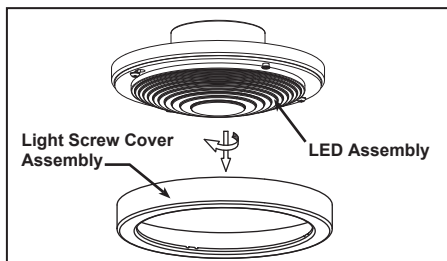
1. Remove the trim cover from the blade plate assembly.



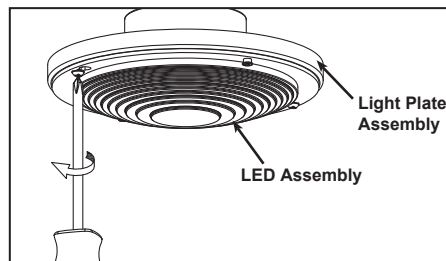
2. Remove the lower-blade plate from the blade plate assembly by remove the screws and washers. Retain the screws and washers for later.



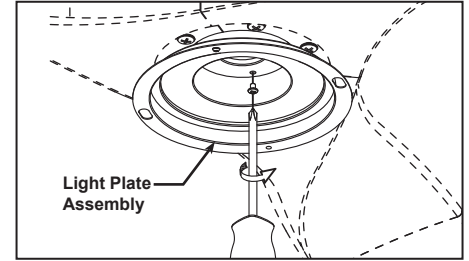
3. Remove the light wire cap form the motor assembly by remove one of the three screws and loosen the remaining two screws. Retain the screw for Step 6.



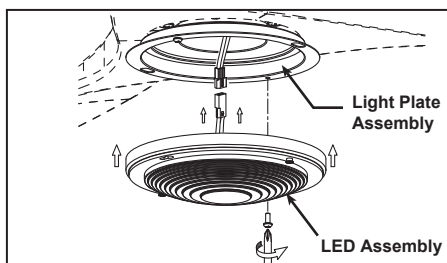
4. Disassemble the light screw cover assembly from the LED assembly by twisting in a counterclockwise direction.



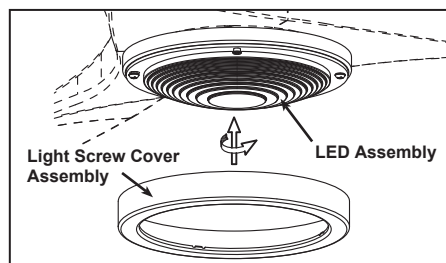
5. Disassemble the LED assembly from the light plate assembly by removing one of the two screws and loosening the other screws. Retain the screw for Step 7.



6. Assemble the light plate assembly to the motor using the two key slots and replace the third screw and securely tighten all three screws.



7. Connect the 2 pin connector from the LED assembly to the 2 pin connector from motor assembly. Assemble the LED assembly to the light plate assembly using the key slot and replace the previously removed screw. Securely tighten the two screws.



8. Assemble the light screw cover assembly to LED assembly by twisting in a clockwise direction.

CAUTION

The light source is designed for this specific application and can overheat if serviced by untrained personnel. If any servicing is required, the product should be returned to an authorized service facility for examination or repair.

⚠ WARNING

To avoid possible fire or shock, make sure that the electrical wires are completely inside the fan housing and not pinched between the switch cup housing and the switch cup flange.

LK6721** Instrucciones de instalación del kit de iluminación descendente del LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Peso: 1,08 kgs (0.49 lbs)

NOTA: Los kits de iluminación del ventilador de techo solo deben utilizarse con los Spitfire™ ventiladores de techo. NO LOS instale como unidad de iluminación.

NOTA: La instalación debe realizarse según la regulación eléctrica nacional, las normas ANSI/NFPA 70-1999 y las normativas locales.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendios o descargas eléctricas, apto para usar con controles de velocidad de estado sólido.

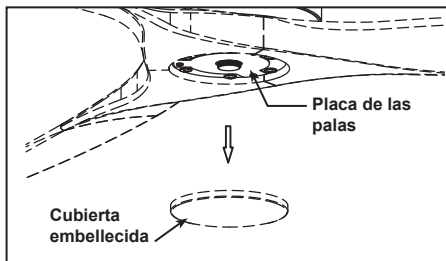
ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendios, descarga eléctrica o daños a personas, desconecte o desenchufe el dispositivo de la fuente de alimentación antes de limpiarlo o repararlo.

PRECAUCIÓN

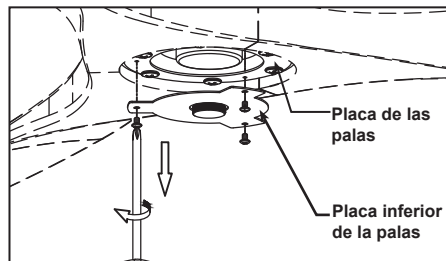
Apagar el interruptor de pared no es suficiente. A fin de reducir el riesgo de incendios y descargas eléctricas, asegúrese de que la electricidad esté desconectada en la caja de fusibles principal al kit de iluminación antes de instalar el accesorio.

PRECAUCIÓN

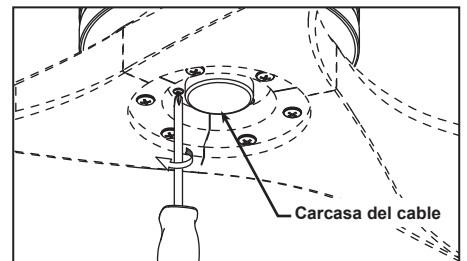
Para reducir el riesgo de incendios o descargas eléctricas, utilice este kit de iluminación de Fanimation solo con los modelos de ventilador MA6721.



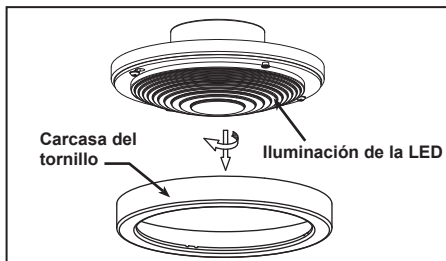
1. Extraiga la cubierta embellecida en la parte inferior de la placa de las palas.



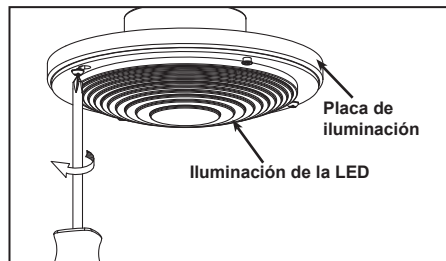
2. Extraiga placa inferior de la palas y las palas del motor quitando los tornillos y las arandelas. Guárdelas para después.



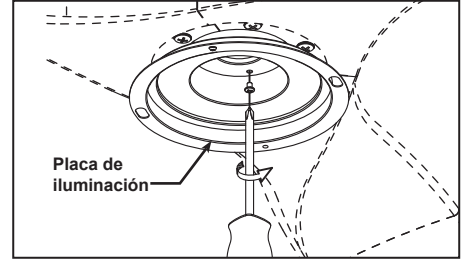
3. Extraiga la carcasa del cable de la iluminación quitando uno de los tres tornillos y aflojando los dos tornillos restantes. Guarde el tornillos para el Paso 6.



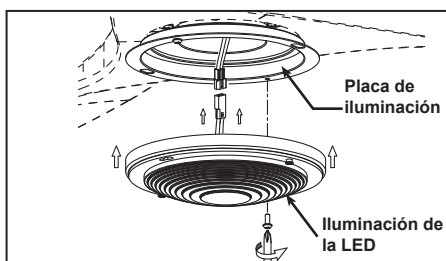
4. Desmonte la carcasa del tornillo de la iluminación de la LED girándola en el sentido contrario a las agujas del reloj.



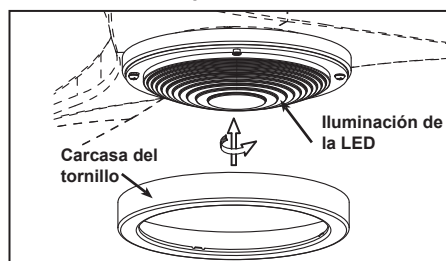
5. Desmonte la LED de la placa de iluminación extrayendo uno de los dos tornillos y aflojando los otros tornillos. Guarde el tornillo para el Paso 7.



6. Instale la placa de iluminación en el motor usando las dos ranuras de llave y vuelva a colocar el tercer tornillo, fijando adecuadamente los tres tornillos.



7. Conecte el conector de 2 pines de la LED al conector de 2 pines del motor. Instale la LED en la placa de iluminación usando la ranura de llave y vuelva a colocar el tornillo extraído. Fije adecuadamente los dos tornillos.



8. Instale la carcasa del tornillo de iluminación en la LED girándola en el sentido de las agujas del reloj.

PRECAUCIÓN

La fuente de luz está diseñada para esta aplicación específica y puede recalentarse si reparado por personal no capacitado. Si se requiere ningún tipo de servicio, el producto debe ser devuelto a un centro de servicio autorizado para su revisión o reparación.

ADVERTENCIA

Para evitar un posible incendio o descarga eléctrica, asegúrese de que los cables eléctricos estén completamente dentro de la carcasa del ventilador y no estén pisados entre la carcasa del conmutador y el borde de la unidad del conmutador.