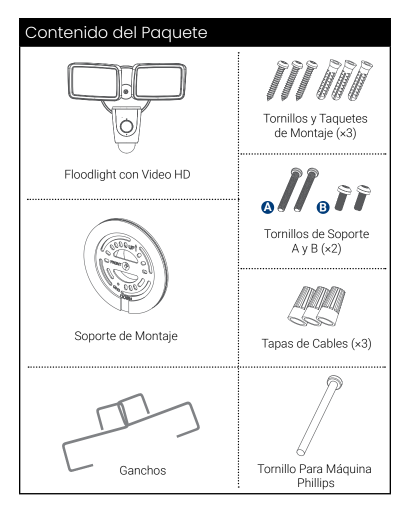




Serie V261LC Guía de Inicio Rápido







## Precauciones de Seguridad

- Lea esta guía completamente y guárdela para referencias futuras.
- Siga todas las instrucciones para usar y manejar el producto de manera segura. Es posible que se requiera una limpieza periódica. Utilice solamente un paño
- humedecido. No utilice limpiadores abrasivos o de base química.
- Utilice el producto dentro de los niveles de temperatura, humedad y voltaje indicados er las especificaciones del producto.
- No desarme el Floodlight.

#### PRECAUCIÓN:

### Riesgo de fuego.

No instale la cámara cerca de superficies inflamables c combustibles.

#### Riesgo de descarga eléctrica.

Desconecte la alimentación de la caja de fusibles antes de la instalación

# inflamables o

#### Descargo de responsabilidad

- · Siempre siga los códigos normativos cuando instale conexiones cableadas.
- Esta cámara con reflector se debe instalar en una pared y en una caja de conexiones con certificación UL.
- Este reflector incluye un filtro de corte infrarrojo mecánico automático. Cuando la cámara pasa del modo de visualización diurno al modo nocturno y viceversa, puede oírse un clic desde el reflector. Este sonido es normal e indica que se ha activado el filtro de la cámara.
- La grabación de audio sin consentimiento previo es ilegal en ciertas jurisdicciones.
   Lorex Corporation no asume responsabilidad por el uso de sus productos que no cumpla con las leyes locales.

#### Aviso de la FCC

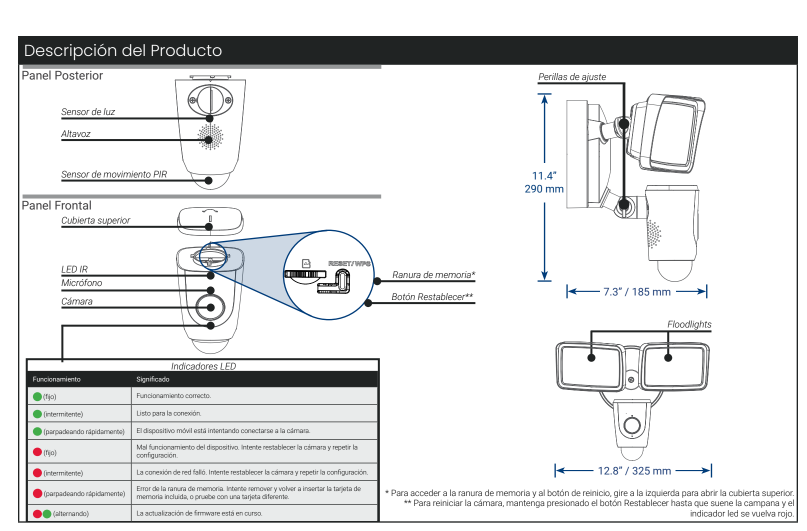
ESTE DISPOSITIVO CUMPLE CON LA PARTE 15 DE LAS NORMAS DE LA FCC. EL FUNCIONAMIENTO ESTÁ SUJETO A LAS SIGUIENTES DOS CONDICIONES:

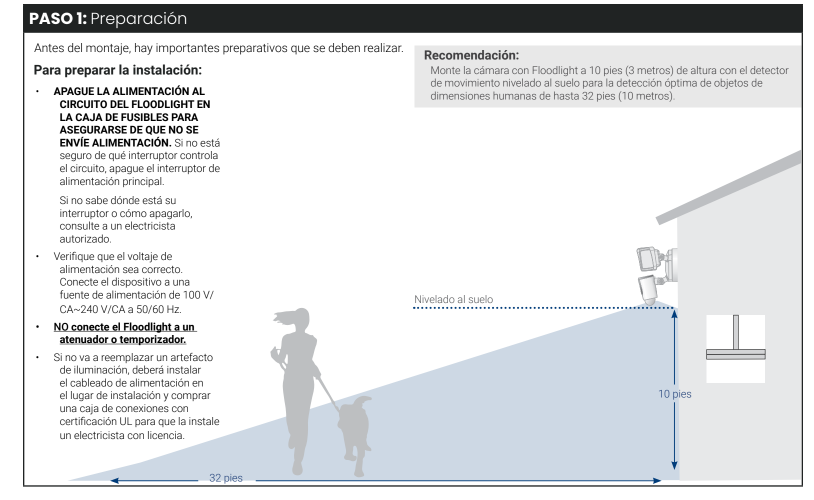
(1) ES POSIBLE QUE ESTE DISPOSITIVO NO CAUSE INTERFERENCIAS PERJUDICIALES Y (2) ESTE DISPOSITIVO DEBE ACEPTAR CUALQUIER INTERFERENCIA RECIBIDA, INCLUIDA LA INTERFERENCIA QUE PUEDA CAUSAR UN FUNCIONAMIENTO NO DESEADO.



Copyright © 2020 Lorex Corporation

Debido a que nuestros productos están sujetos a mejoras continuas, Lorex se reserva el derecho de 
nodificar el diseño del producto, las especificaciones y los precios sin aviso y sin incurrir en ninguna 
obligación. Excepto errores y omisiones. Todos los derechos reservados.





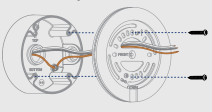
## PASO 2: Asegurar el Soporte de Montaje

Luego, instale el soporte de montaje del Floodlight.

- Con la alimentación apagada, retire el artefacto de iluminación y el soporte existentes de la pared.
- Desconecte los cables.

## Para instalar directamente en una caja de conexiones:

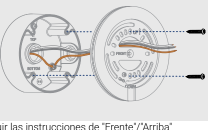
- Pase los cables por el medio del soporte de montaje suministrado
- Asegure el soporte de montaje a la caja de conexiones con uno de los tornillos de soporte. A v B, según el tamaño que se aiuste.

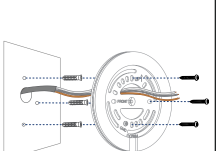


NOTA: Asegúrese de seguir las instrucciones de "Frente"/"Arriba"

#### Para instalar directamente en una pared:

- Use el soporte de montaje 3 agujeros en un patrón
- Use una broca de 1/4 in para perforar los agujeros marcados.
- taquetes de montaie suministrados en los agujeros perforados con un martillo
- Alinee el soporte y use un destornillador Phillips para asegurar los tornillos de





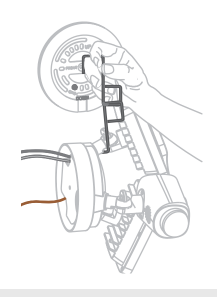
## en el soporte de montaje.

- como plantilla para marcar triangular.
- Golpee suavemente los
- montaje suministrados en los taquetes montados.

## Para cablear el reflector:

Cuelgue la cámara con Floodlight del soporte de montaje con los ganchos suministrados.

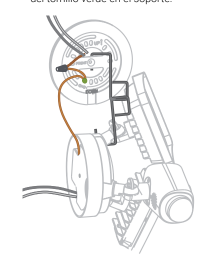
**PASO 3:** Conectar los Cables



- A Enganche un extremo a la cámara con
- **B** Enganche el otro extremo al soporte.

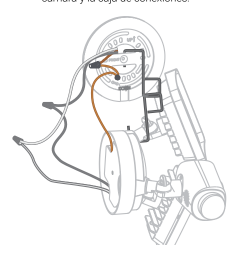
El cable de cobre de la cámara es un cable a tierra. Conecte el cable a tierra al cable a tierra existente dentro de su caja de conexiones. Use la tapa de alambre suministrada.

En el caso de que no esté cableando desde una caja de conexiones, gire el cable a tierra alrededor del tornillo verde en el soporte.



IMPORTANTE: Fijación a tierra adecuada.

El cable blanco de la cámara es neutro. Use una tapa de cable para conectar los cables neutros de la cámara y la caja de conexiones. El cable negro de su cámara es un cable de fase. Use una tapa de cable para conectar los cables de fase de la cámara y la caja de conexiones.\*



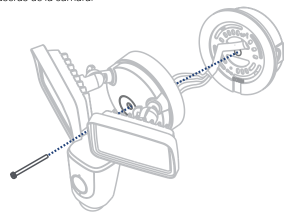
\* Los colores de los cables de alimentación en su hogar pueden ser diferentes. En ese caso, consulte a un electricista con licencia

## PASO 4: Asegurar el Floodlight

Luego, instale la cámara con Floodlight.

Empuje con cuidado todos los cables a través de la abertura central del soporte hacia la caja de conexiones, y **asegure la cámara con** Floodlight a través del orificio central con el tornillo para máquina

En el caso de que esté instalando la cámara con Floodlight directamente en el soporte, coloque los cables en las aberturas traseras de la cámara



- Ajuste la lente y el ángulo de luz con las perillas de ajuste.
- Para forzar un sello resistente al agua, aplique compuesto de silicona alrededor de todo el perímetro donde la caja de conexiones está unida
- 4. Ahora puede restaurar la alimentación en la caja de fusibles.

NOTA: Si el led de estado de la cámara con Floodlight no se enciende, verifique que el cableado se haya realizado correctamente.

## PASO 5: Configuración en la Aplicación

Luego, conecte la cámara con Floodlight a la aplicación Lorex Home.

## Para escanear el código QR:

- 1. Descargue e instale la aplicación gratuita **Lorex Home** desde la App Store o la Google Play Store.
- 2. Pulse el ícono de Lorex Home para iniciar la aplicación. Pulse Sign up y siga las instrucciones que aparecen en la pantalla para crear una cuenta. Grabe los detalles de su cuenta a continuación y guárdelos en un lugar seguro:



Correo Electrónico: Contraseña de la Cuenta:

- 3. Espere a que se encienda el Floodlight. Esto puede tardar hasta 5 minutos después de volver a conectar la alimentación en el disyuntor.
- 1. Una vez que el led de estado del Floodlight parpadee en verde, pulse + en la aplicación Lorex
- 5. Escanee el código QR en la parte lateral de la cámara con reflector usando la cámara de su dispositivo móvil.

**NOTA:** Si su dispositivo móvil no puede escanear el código QR, pulse Manually enter Device



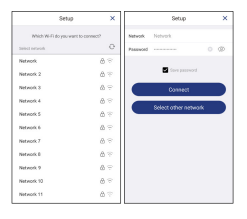
## Para vincular el Floodlight:

- 1. Una vez que el led de estado del reflector tenga un color verde parpadeante, pulse **Next** en la aplicación Lorex Home. La aplicación conectará su dispositivo móvil con el punto de acceso del Floodlight.
- 2. Cree una contraseña segura para el Floodlight. Escriba la contraseña de su Floodlight a continuación y quárdela en un lugar seguro:

#### Contraseña del Floodlight:

3. Seleccione su red wifi de la lista, luego, ingrese la contraseña del wifi para conectar su Floodlight a internet.

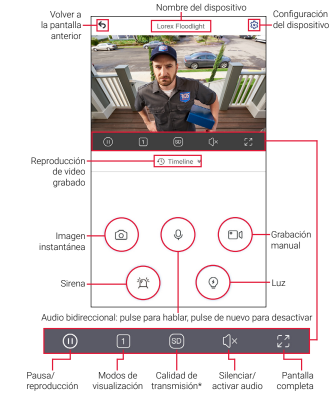
> **NOTA:** Si la conexión wifi es débil intente acercar su router o agregue un extensor de wifi.



- 4. Una vez que el led de estado del reflector tenga un color verde sólido, pulse Next para agregar el Floodlight a su cuenta de Lorex Home.
- 5. Establezca un nombre para el Floodlight y configure las preferencias de fecha y hora, luego, pulse Complete.

## Descripción General de la Aplicación Lorex Home

## Pantalla de visualización en vivo:



\* Cambie la calidad de transmisión a SD (definición estándar) para conservar el ancho de banda mientras ve videos en vivo. Esto no afectará la calidad del video grabado.

## Para configurar la detección de movimiento del Floodlight:

- 1. Pulse Device Settings.
- 2. Pulse Floodlight Settings.
- 3. El **Mode** está configurado en **Motion Activation** de forma predeterminada. Pulse para cambiar la activación de los Floodlights por detección de movimiento a Manual. Encienda y apague manualmente los Floodlights en la visualización de pantalla en vivo.
- 4. Pulse PIR Area:
- A. Deslice la barra de la izquierda para ajustar la distancia a la que el movimiento activará los Floodlights.
- B. Pulse las Zone(s) habilitadas o deshabilitadas para activar la detección de movimiento desde tres áreas diferentes.



- C. Pulse Guardar
- 5. **Light Duration** se establece en **1 minute** de forma predeterminada. Pulse para cambiar el período de tiempo del Floodlights cuando se activa desde la detección de



Descripción general de las vistas de pantalla y controles más comunes en la aplicación Lorex Home. Para obtener instrucciones completas sobre el uso de la aplicación, consulte el manual de la aplicación Lorex Home en la página del reflector en lorex.com

V261LC OSG SP R1