



Descargo de responsabilidad

Esta guía es solo para fines informativos. Trabajar con electricidad puede ser peligroso a menos que se tomen las precauciones de seguridad adecuadas. Si no se siente cómodo o no tiene experiencia con los procedimientos y las instrucciones de este manual, le recomendamos que contrate a un electricista autorizado.

Acerca de la guía

- Todo el diseño y el software aquí están sujetos a cambios sin previo aviso por escrito.
- Todas las marcas comerciales y marcas comerciales registradas mencionadas son propiedad de sus respectivos dueños.
- Visite nuestro sitio web o comuníquese con su ingeniero de servicio local para obtener más información.
- Si hay alguna duda o controversia, consulte nuestra explicación final.

Instalación de la cámara

ADVERTENCIA

Riesgo de descarga eléctrica.

- Asegúrese de desconectar la energía en el fusible o disyuntor antes de la instalación.
- Verifique que la tensión de alimentación sea la correcta. Conecte el dispositivo a una fuente de alimentación de 100 ~ 240 VCA 50/60 Hz.
- Accesorio correctamente conectado a tierra.

- Siga siempre los estándares del código al instalar una conexión por cable.
- Le recomendamos encarecidamente que contrate a un electricista autorizado para instalar la cámara.

Riesgo de fuego.

- No lo conecte cerca de superficies combustibles o inflamables.

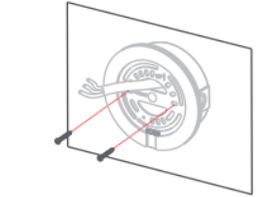
Nota

- No conecte este artefacto de iluminación a un regulador de intensidad o un temporizador.
- Asegúrese de que la superficie de montaje sea lo suficientemente fuerte para soportar al menos tres veces el peso del dispositivo.

Paso 1 Con la energía apagada en el disyuntor, retire el reflector existente de la caja de conexiones a la que está conectado y desconecte los cables. Inspeccione la caja de conexiones para asegurarse de que no pueda entrar agua.

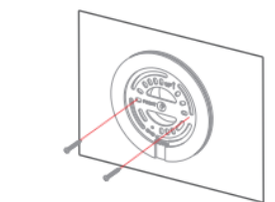
Paso 2 Instale la placa de montaje:

- Con caja de conexiones



Pegue la placa de montaje a la caja de conexiones.

- Sin caja de conexiones



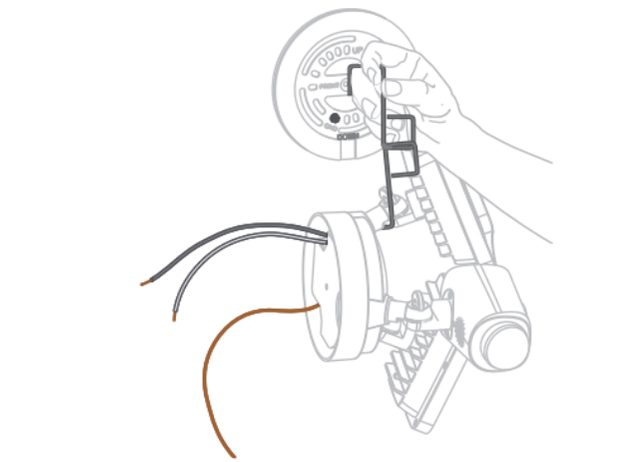
Instale la placa de montaje en el medio de la abertura con los pernos de expansión y los tornillos autorroscantes.

Nota

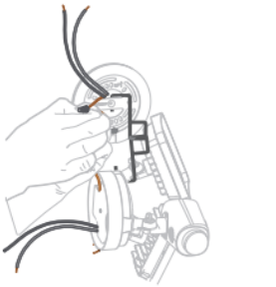
- Si hay una placa de montaje adjunta a su caja de conexiones, quítela también.
- Si no tiene una caja de conexiones existente, deberá contratar a un electricista autorizado para instalar una. También asegúrese de cumplir con sus códigos locales.

Paso 3 Gire las perillas de ajuste para aflojar las luces y luego ajuste los ángulos de luz para dar espacio al tornillo de montaje.

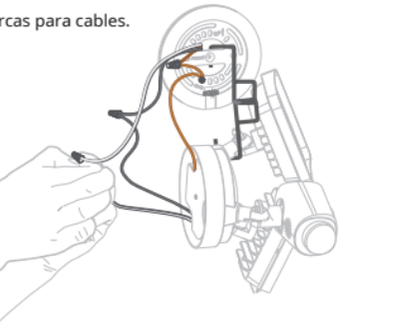
Paso 4 Enganche un extremo del gancho en el orificio de la placa de montaje, y el otro extremo al borde de la cámara, para que pueda liberar ambas manos para la instalación.



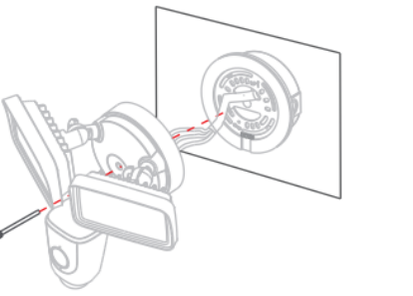
Paso 5 El cable de cobre de la cámara es un cable a tierra. Conectar los cables de tierra juntos. utilice una de las tuercas para cables suministradas si es necesario.



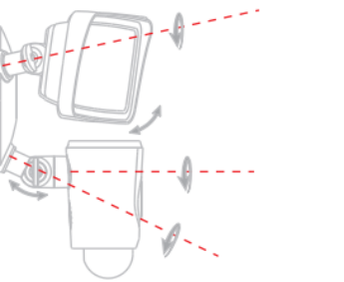
Paso 6 Conecte los cables de alimentación.
- El cable blanco de la cámara es un cable neutro, conecte este cable al cable neutro reservado.
- El cable negro de la cámara es un cable caliente, conecte este cable al cable caliente reservado.
Fije esas dos uniones con tuercas para cables.



Paso 7 Guarde todos los cables, conecte la cámara a la placa de montaje y fije la cámara con tornillos de montaje.



Paso 8 Ajuste la luz y el ángulo de la lente y mantenga el detector PIR paralelo al suelo para garantizar una detección óptima.



Funcionamiento con la aplicación Imou

Paso 1 Encienda la cámara.

Paso 2 Escanee el siguiente código QR o busque "Imou" en Google Play o App Store para descargar e instalar la aplicación Imou.

Nota

Si ha instalado la aplicación, actualícela a la última versión.



Paso 3

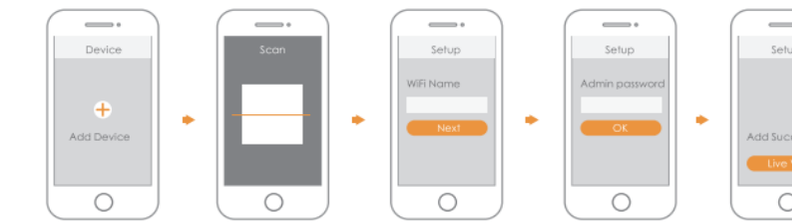
Ejecute la aplicación Imou y luego registre una cuenta para el primer uso.

Paso 4

Espera a que finalice el arranque y, a continuación, el indicador de la cámara parpadea con luz verde.

Paso 5

Conecte su teléfono inteligente a su red Wi-Fi y asegúrese de que su teléfono inteligente esté conectado a una red Wi-Fi con banda de 2,4 GHz y luego realice las siguientes operaciones para terminar de agregar la cámara.



Nota

- Si tiene más de una cámara, realice el paso 5 para agregarlas una por una.
- Si la red Wi-Fi cambió o el estado del indicador falla, reinicie la cámara y luego realice el paso 5 para agregarla nuevamente.

Imou

Guía de inicio rápido

Versión 1.0.0

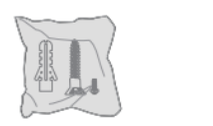
Lista de empaque



Cámara Floodlight × 1



Placa de montaje × 1



Paquete de tornillos × 1



QSG × 1



Gancho × 1



Tornillos de montaje × 1

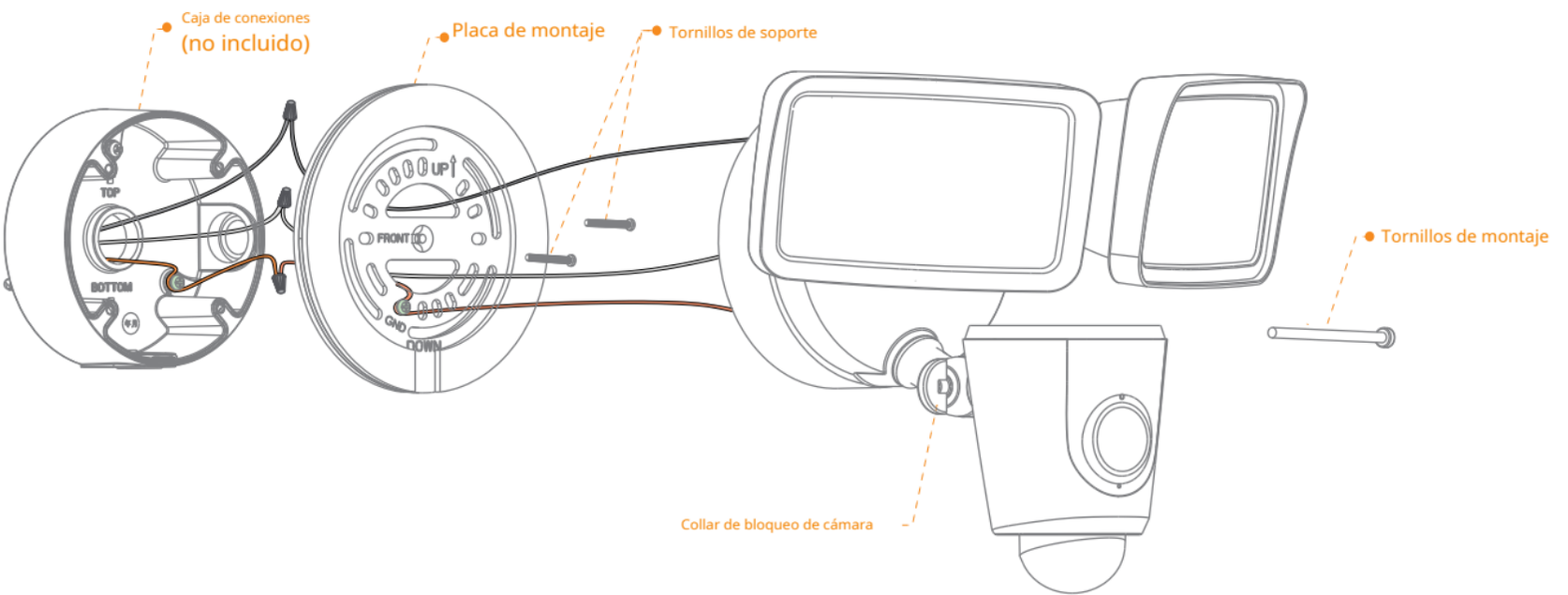


Tornillos de soporte × 4



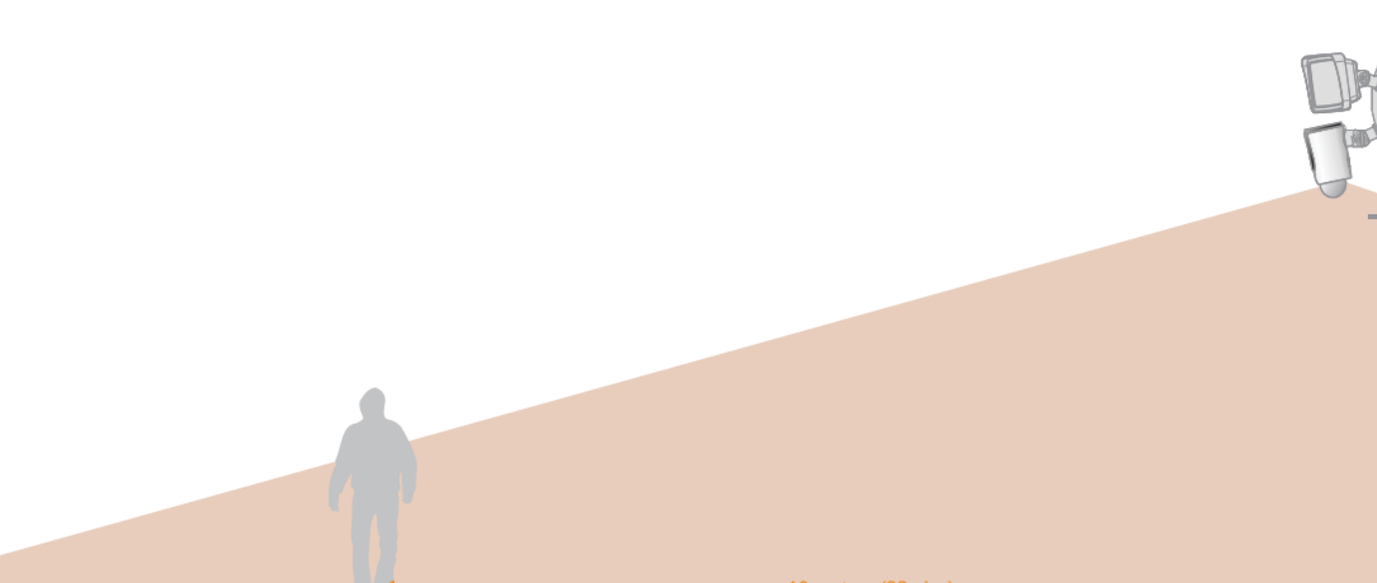
Tuerca de alambre × 3

Montaje

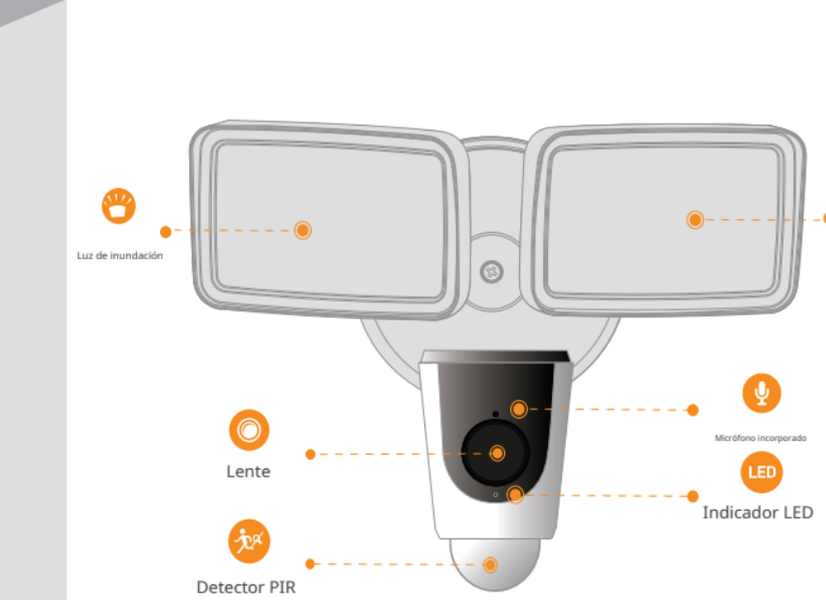


Solicitud

Cuando se monta a 3 m (10 pies) del suelo, con la lente PIR paralela al suelo, el detector de movimiento está optimizado para detectar objetos de tamaño humano a hasta 10 m (33 pies).



Introducción a la cámara



Nota: Mantenga presionado el botón de reinicio durante 10 s para reiniciar la cámara. El patrón del indicador LED se incluye en la siguiente tabla.

Estado del indicador LED	Estado del dispositivo
Apagado	● Apagado / LED apagado
Luz roja encendida	● Reinicio después del reinicio
Luz verde intermitente	● Arranque
Luz verde encendida	● Mal funcionamiento del dispositivo
Luz roja intermitente	● Esperando la red
Luz verde y roja parpadeando alternativamente	● Funcionando correctamente
	● Falló la conexión a la red
	● Actualización de firmware