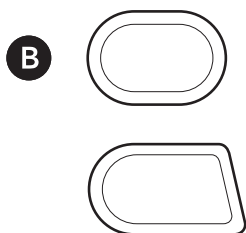
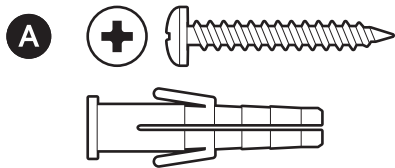
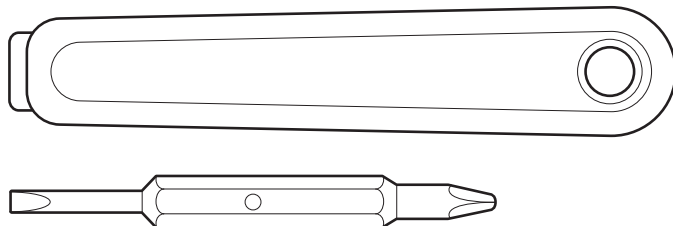


Piezas incluidas

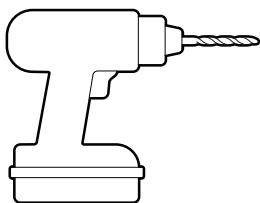


Herramientas incluidas

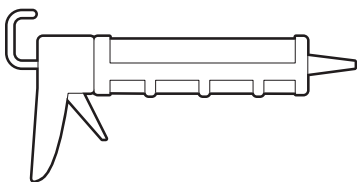


Destornillador

Herramientas necesarias



Taladro con broca de albañilería de 6 mm (opcional)



Pistola de sellado



ADVERTENCIA: riesgo de descarga eléctrica. Desconecta la corriente desde el cuadro eléctrico antes de efectuar la instalación.

PRECAUCIÓN: riesgo de incendio. No instales el dispositivo cerca de superficies combustibles ni inflamables.

Floodlight Cam debe instalarse en una caja de conexiones redonda de 10,16 cm con homologación UL y resistente a la intemperie.

Este manual se proporciona con fines exclusivamente informativos. Efectuar maniobras en instalaciones eléctricas puede ser peligroso, por lo que es necesario tomar las precauciones de seguridad adecuadas. Si no tienes la suficiente seguridad o experiencia para llevar a cabo los procesos y utilizar las herramientas que se describen en este manual, te recomendamos que contactes con un electricista acreditado.

1.

Retira el envoltorio protector.



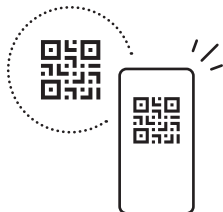
2.

Descarga la app de Ring.



3.

Escanea el código QR de tu dispositivo.



4.

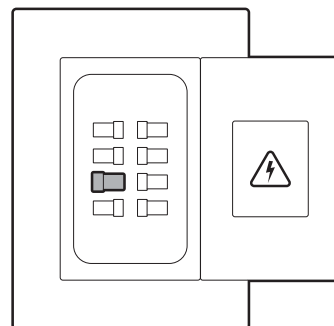
⚠️ ADVERTENCIA: se recomienda que la instalación la lleve a cabo un profesional.

Desconecta la corriente desde el cuadro de distribución.

NOTA: si no sabes con seguridad qué interruptor debes desconectar, apaga el interruptor general o ponte en contacto con un electricista acreditado.

Comprueba que el voltaje del suministro eléctrico sea correcto. Conecta el dispositivo a una fuente de alimentación de 100 a 240 V de CA, 50/60 Hz.

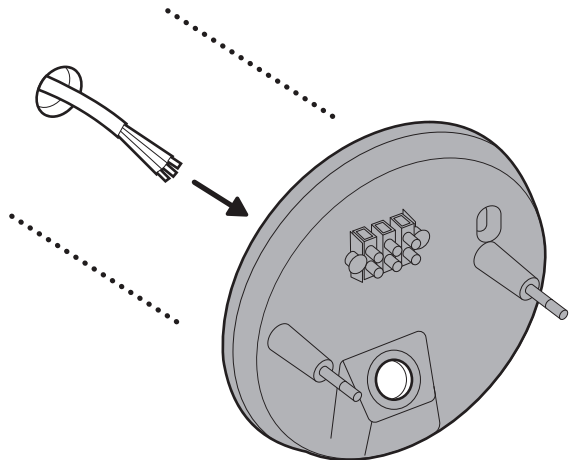
No conectes este dispositivo de iluminación a un regulador de intensidad lumínica ni a un temporizador.



Instalación en paredes

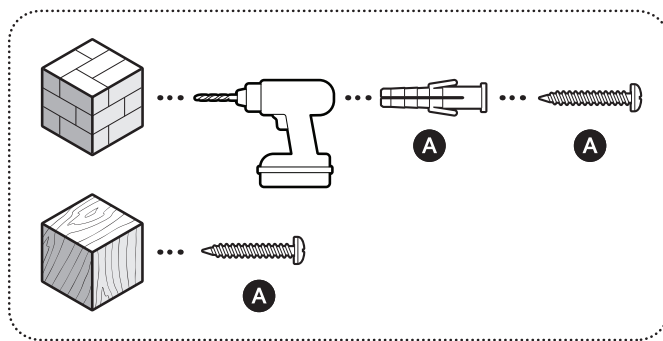
1.

Retira el foco existente y desconecta los cables.



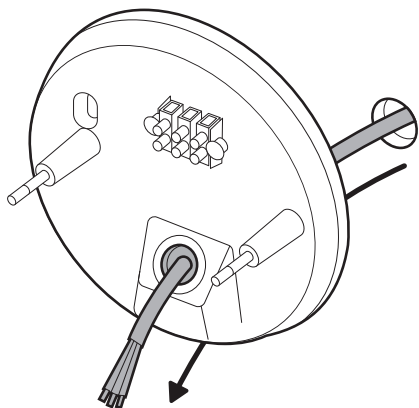
2.

En estuco, ladrillo u hormigón, utiliza una broca de albañilería de 6 mm para perforar los orificios en los que irán introducidos los tacos de pared.



3.

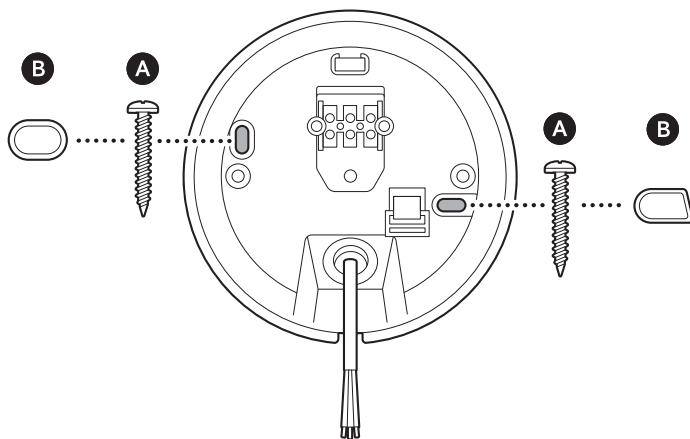
Pasa los cables a través de la placa de montaje.



4.

Instala la placa de montaje con la flecha UP apuntando hacia arriba.

NOTA: utiliza el destornillador, las arandelas y los tornillos incluidos.



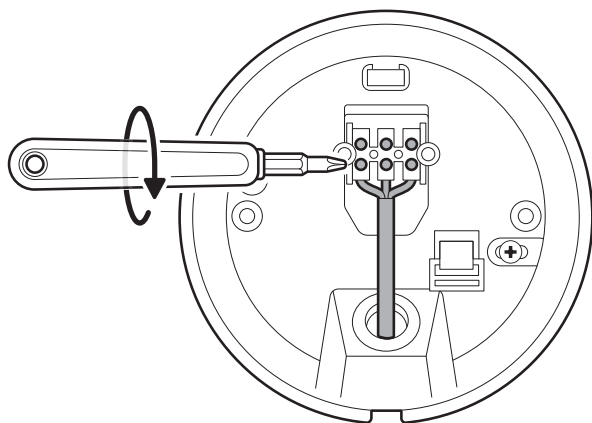
5.

Conecta los cables al bloque de terminales con un destornillador.

NOTA: tira suavemente de los cables para asegurarte de que están bien conectados.

Conecta el dispositivo a tierra correctamente.

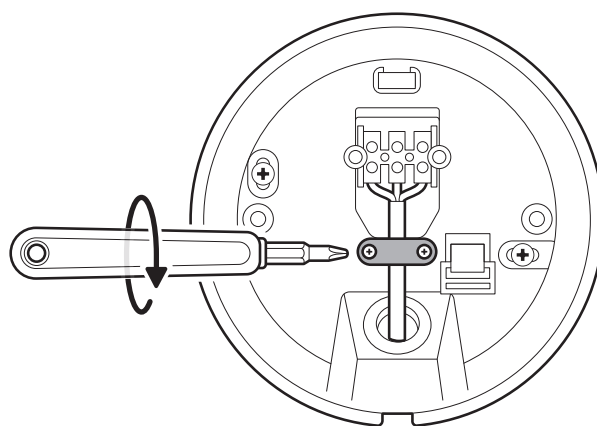
Sigue siempre la normativa aplicable cuando instales cualquier conexión al cableado.



6.

Coloca placa de presión sobre el aislamiento exterior y no sobre los cables individuales.

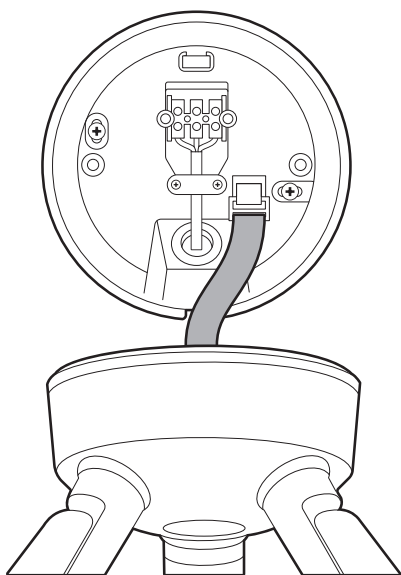
⚠ ADVERTENCIA: riesgo de incendio. Debes cumplir la normativa estándar sobre instalaciones eléctricas de tu país. Consulta a un electricista acreditado si no te sientes capacitado para llevar a cabo la instalación tú mismo.



7.

Utiliza la correa de nailon de la parte posterior de la unidad de la cámara para engancharla a la placa de montaje.

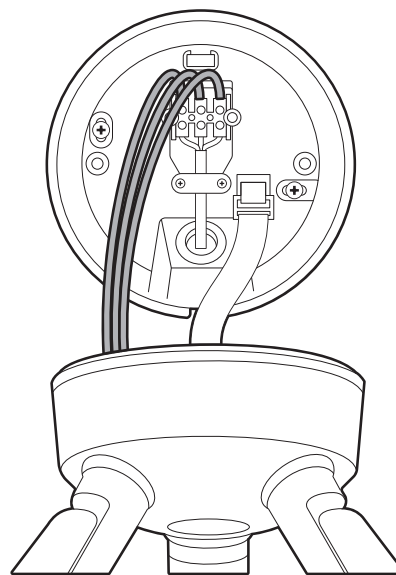
NOTA: asegúrate de que la hebilla y el gancho están bien sujetos antes de soltarlos.



8.

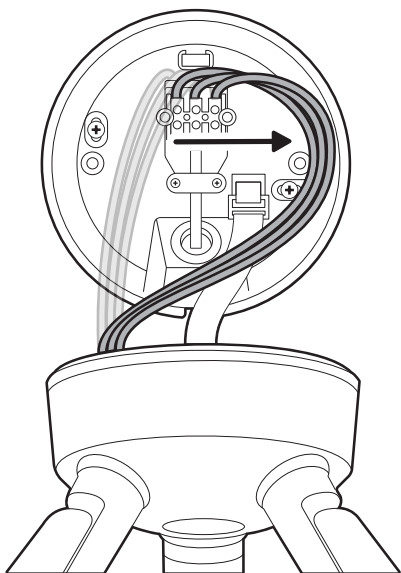
Conecta los cables de la cámara al bloque de terminales.

NOTA: tira suavemente de los cables para asegurarte de que están bien conectados.



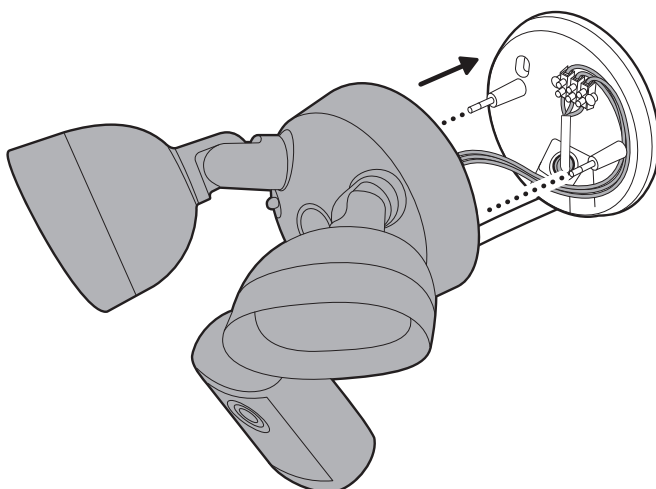
9.

Lleva los cables desde la unidad de la cámara a lo largo del lado derecho de la placa de montaje.



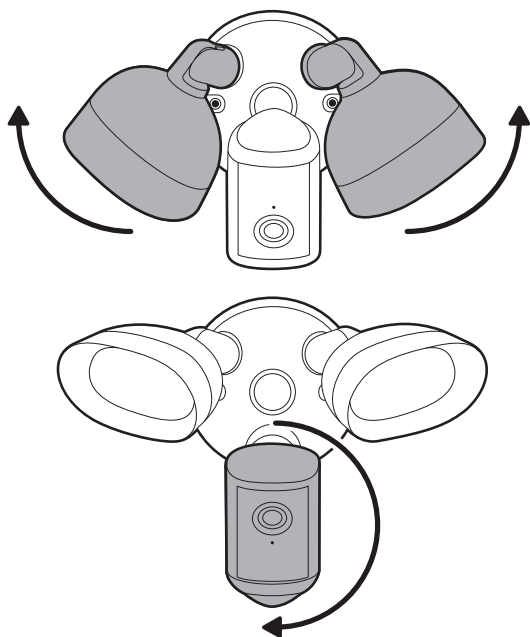
10.

Desliza la unidad de la cámara en la placa de montaje y fíjala con las tuercas hexagonales incluidas.



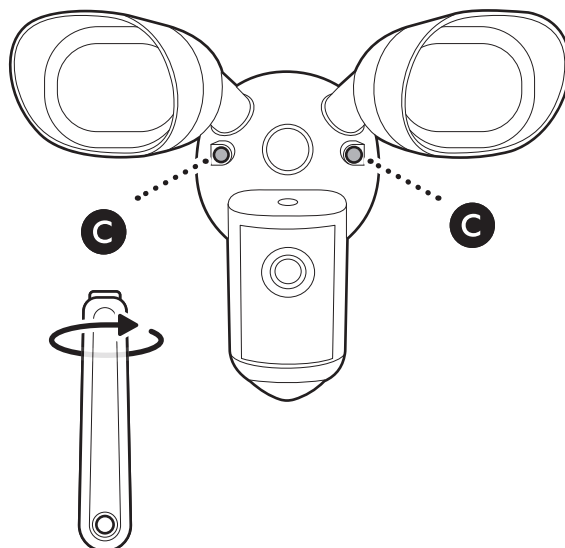
11.

Gira los focos para apartarlos y, a continuación, gira la cámara hacia la derecha.



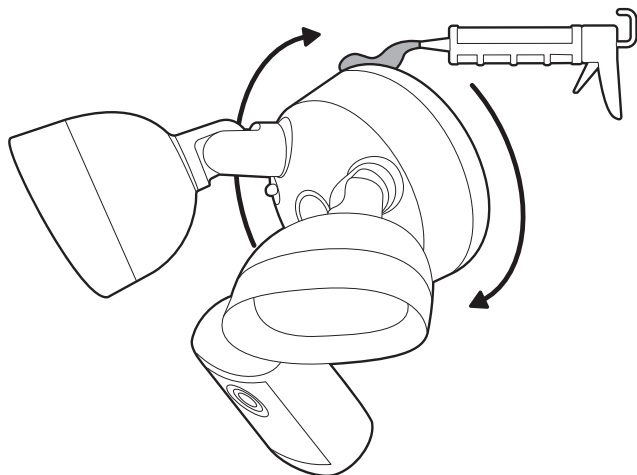
12.

Retira el vástago del destornillador incluido y utiliza el mango para apretar las tuercas hexagonales. A continuación, cúbreelas con las tuercas ciegas hexagonales incluidas.



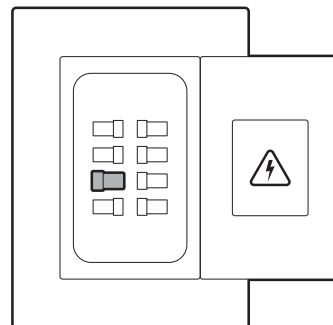
13.

Aplica una masilla de silicona o sellador resistente a la intemperie alrededor del perímetro del dispositivo de iluminación para sellar cualquier hueco que haya entre este y la superficie de montaje.



14.

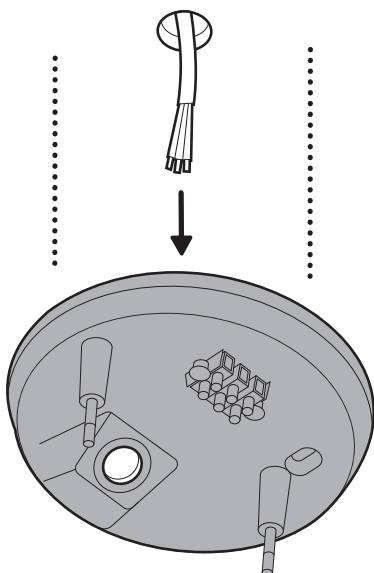
Restablece la corriente desde el cuadro eléctrico.



Instalación en el techo

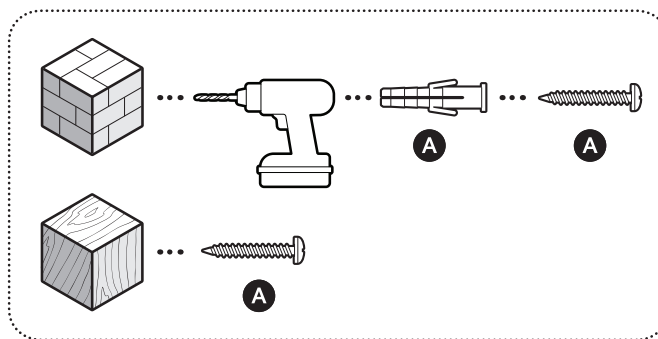
1.

Retira el foco existente y desconecta los cables.



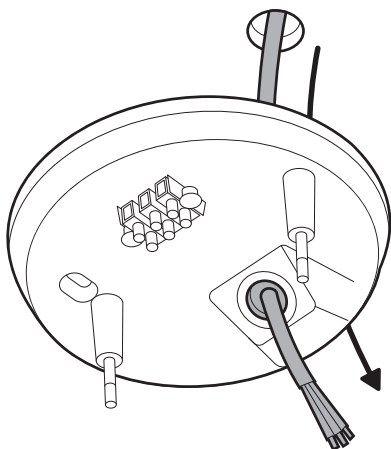
2.

En estuco, ladrillo u hormigón, utiliza una broca de albañilería de 6 mm para perforar los orificios en los que irán introducidos los tacos de pared.



3.

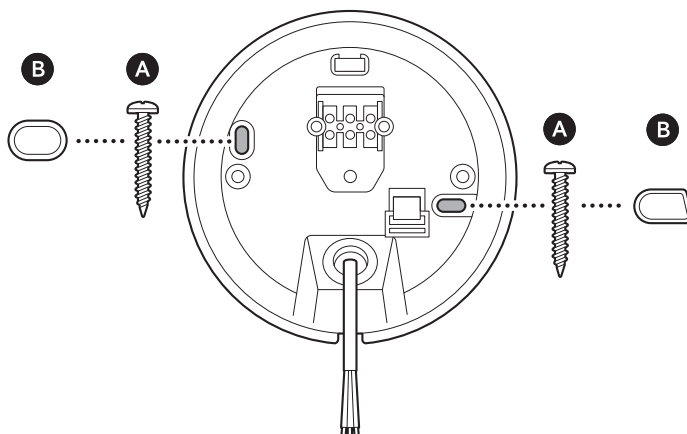
Pasa los cables a través de la placa de montaje.



4.

Instala la placa de montaje de modo que la flecha UP apunte en la misma dirección que la orientación de la cámara.

NOTA: utiliza el destornillador, las arandelas y los tornillos incluidos.



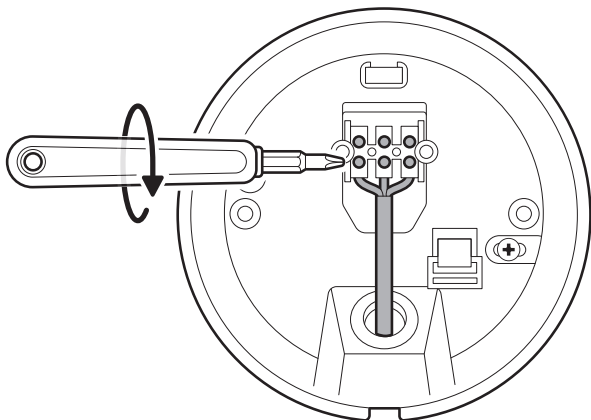
5.

Conecta los cables al bloque de terminales con un destornillador.

NOTA: tira suavemente de los cables para asegurarte de que están bien conectados.

Conecta el dispositivo a tierra correctamente.

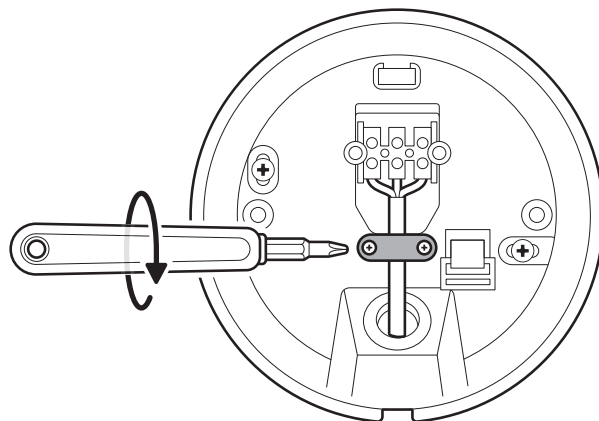
Sigue siempre la normativa aplicable cuando instales cualquier conexión al cableado.



6.

Coloca placa de presión sobre el aislamiento exterior y no sobre los cables individuales.

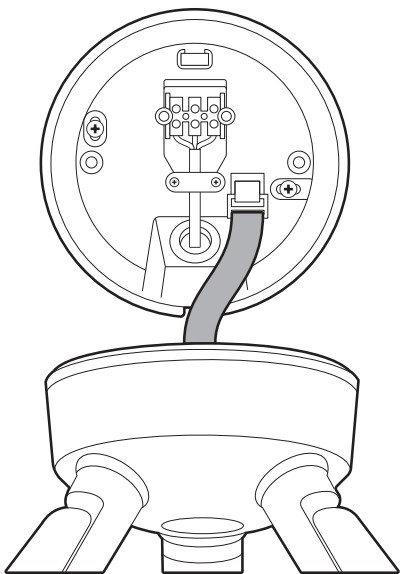
⚠ ADVERTENCIA: riesgo de incendio. Debes cumplir la normativa estándar sobre instalaciones eléctricas de tu país. Consulta a un electricista acreditado si no te sientes capacitado para llevar a cabo la instalación tú mismo.



7.

Utiliza la correa de nailon de la parte posterior de la unidad de la cámara para engancharla a la placa de montaje.

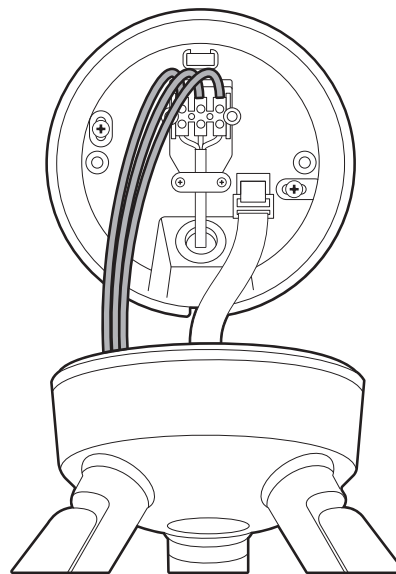
NOTA: asegúrate de que la hebilla y el gancho están bien sujetos antes de soltarlos.



8.

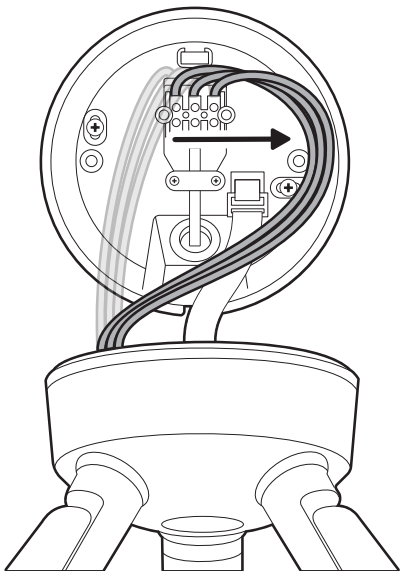
Conecta los cables de la cámara al bloque de terminales.

NOTA: tira suavemente de los cables para asegurarte de que están bien conectados.



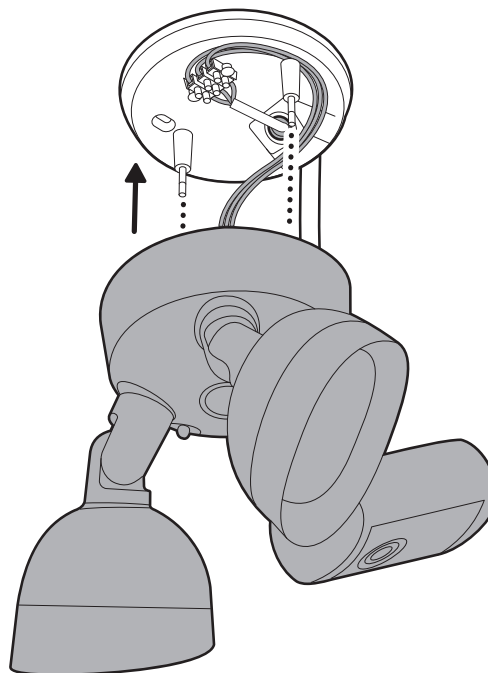
9.

Lleva los cables desde la unidad de la cámara a lo largo del lado derecho de la placa de montaje.



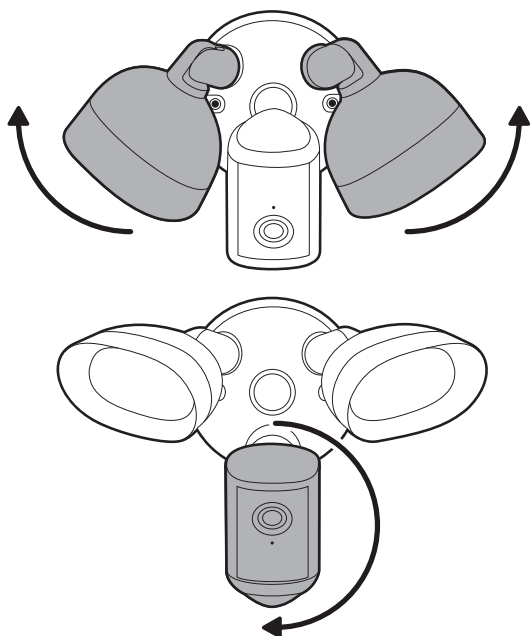
10.

Desliza la unidad de la cámara en la placa de montaje y fíjala con las tuercas hexagonales incluidas.



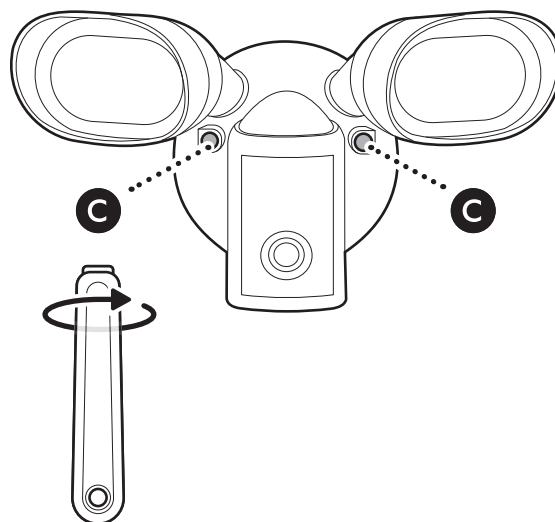
11.

Gira los focos para apartarlos y, a continuación, gira la cámara hacia la derecha.



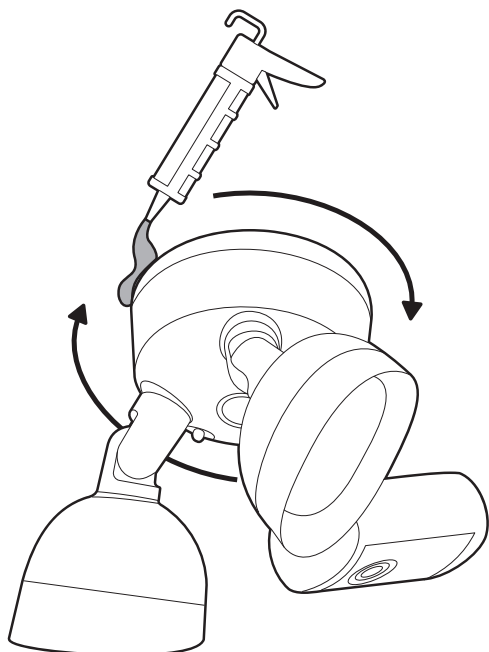
12.

Retira el vástago del destornillador incluido y utiliza el mango para apretar las tuercas hexagonales. A continuación, cúbre las tuercas ciegas hexagonales incluidas.



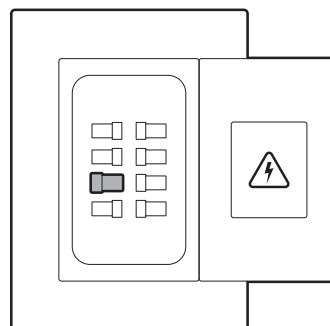
13.

Aplica una masilla de silicona o sellador resistente a la intemperie alrededor del perímetro del dispositivo de iluminación para sellar cualquier hueco que haya entre este y la superficie de montaje.



14.

Restablece la corriente desde el cuadro eléctrico.





ring.com/contact



ring.com/help

Ring LLC 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA, 90250 USA

Ring LLC / Amazon EU S.à.r.l., 38 Avenue John F. Kennedy, L-1855 Luxembourg / Amazon UK, 1 Principal Place, Worship Street, London, EC2A 2FA, United Kingdom

Ring LLC ميني ١٢ طريق سيبريس، هاوثورن، كاليفورنيا، ٩٠٢٥٠، الولايات المتحدة الأمريكية

Ring LLC or its affiliates. Ring and all related marks are trademarks of Ring LLC or its affiliates f.r.©