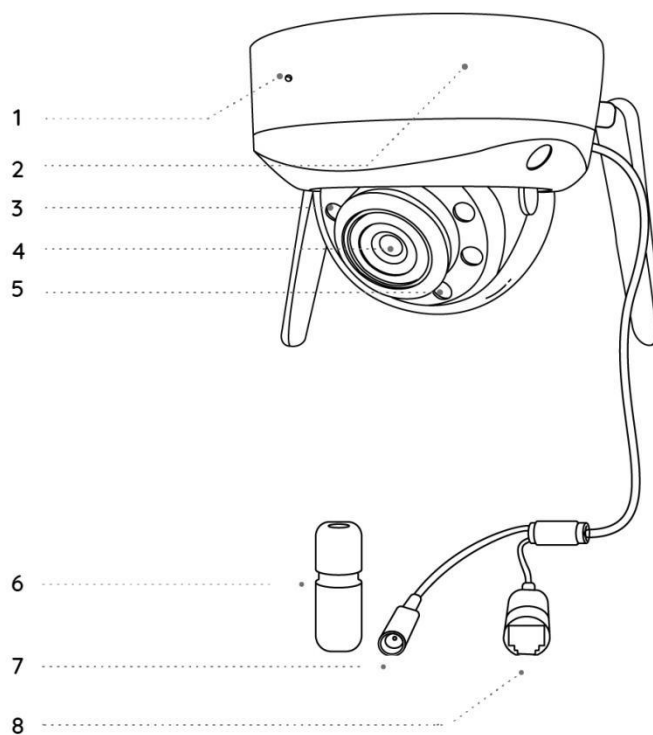


# W437

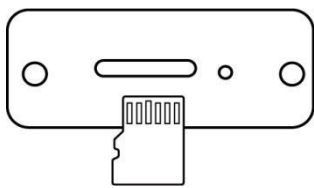
Dankzij de geavanceerde WiFi 6-technologie geniet je met de W437 van de soepelste en helderste 4K UHD-resolutie livestream met een snelle en stabiele verbinding. Met 5X optische zoom kun je inzoomen op de kleinste details of uitzoomen voor een maximaal gezichtsveld. De lens is goed beschermd door de stevige behuizing met een IK10-beoordeling en wordt beschermd tegen schade wanneer er per ongeluk iets tegen de camera komt of wanneer iemand probeert deze kapot te maken.

## 1. Specificaties

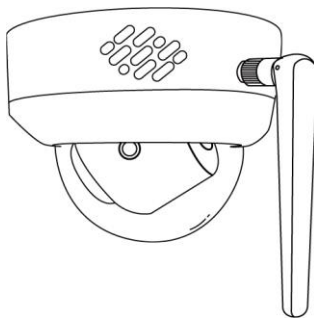


1	Ingebouwde Microfoon
2	Mount
3	IR-LED's
4	Lens

5	Spotlights
6	Waterdicht Deksel
7	Voedingspoort
8	Netwerkkabel



1	microSD-kaartsleuf
2	Resetknop



1	Speaker
---	---------

## 2. Instellen en Installeren

### De Camera instellen

Wat er in de doos zit

**Let op:** De inhoud van de verpakking kan variëren en wordt bijgewerkt met

verschillende versies en platforms. Neem de onderstaande informatie alleen als referentie, want de daadwerkelijke inhoud van de verpakking is onderhevig aan de meest recente informatie op de verkooppagina van het product.

W437



W437\*1



1m Netwerkkabel\*1



Snelstartgids\*1



Surveillancesticker\*1



Montagesjabloon\*1



Stroomadapter\*1



4,5m Stroomverlengkabel\*1

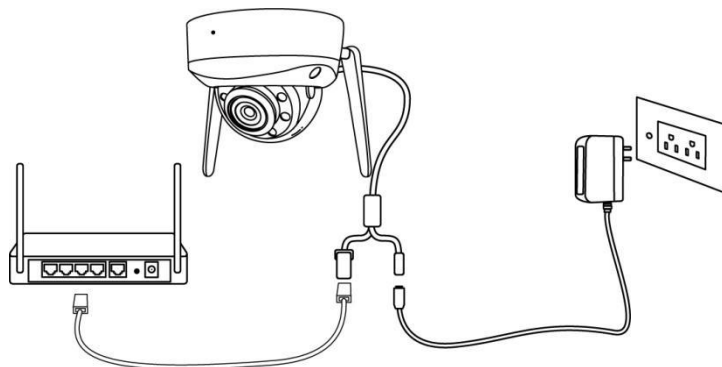


Set Schroeven\*1

## De camera via de App instellen

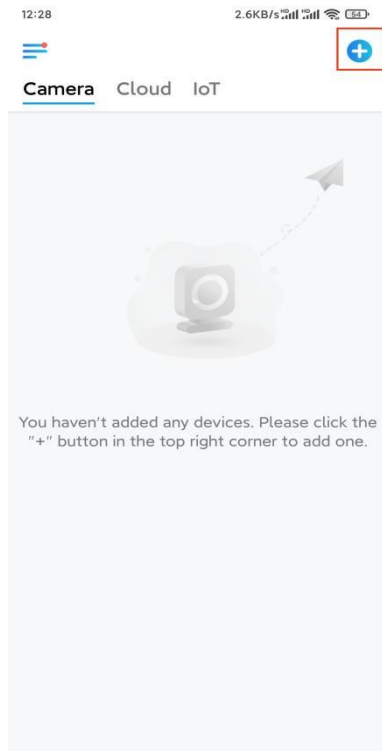
Voer vóór de eerste installatie de onderstaande stappen uit om je camera aan te sluiten:

1. Sluit de camera met een Ethernet-kabel aan op een LAN-poort van je router.
2. Zet de camera aan met een voedingsadapter.



Voor Reolink wifi-camera's met LAN-poorten maar zonder gesproken aanwijzingen is hier een eenvoudige handleiding waarmee je de eerste installatie kunt uitvoeren.

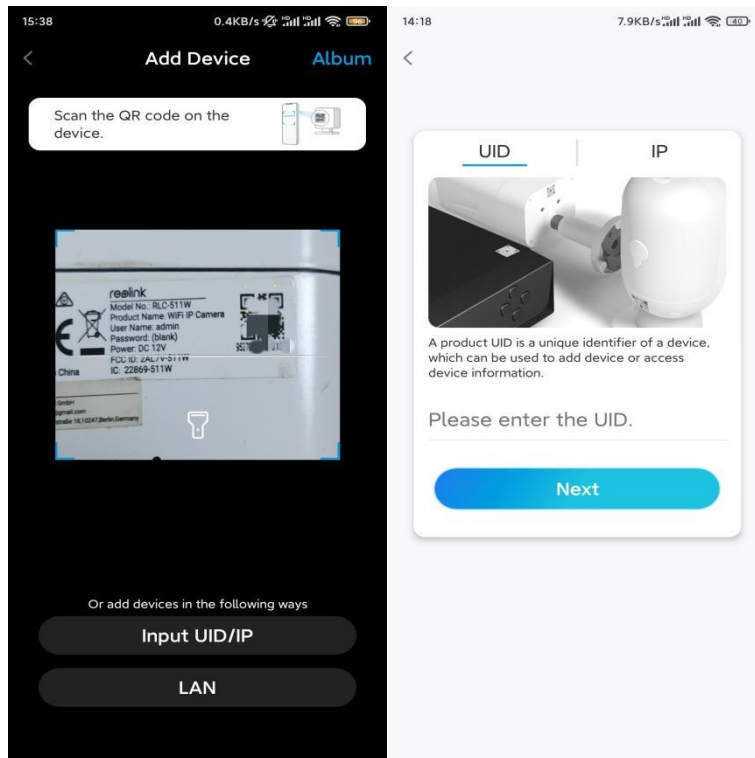
**Stap 1.** Tik op het pictogram  in de rechterbovenhoek.



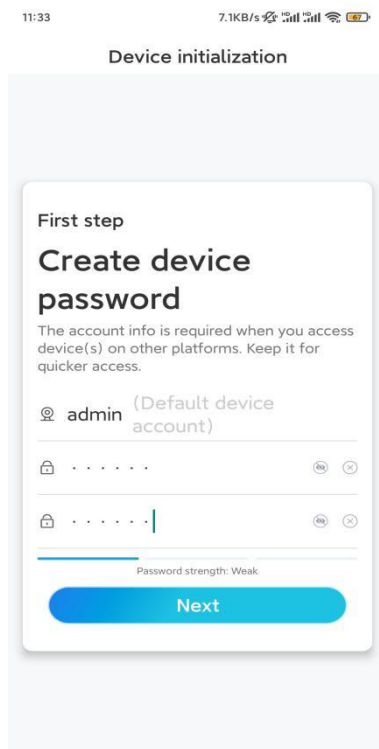
**Let op:** Als je de optie **Apparaat Automatisch Toevoegen** hebt ingeschakeld op de pagina Instellingen van de app, kun je op dit apparaat tikken op de pagina **Apparaten** en direct doorgaan naar **Stap 3**.

**Stap 2.** Scan de QR-code op de achterkant van de camera. Je kunt op **Licht** tikken om een zaklamp in te schakelen wanneer je de camera in een donkere omgeving gaat gebruiken.

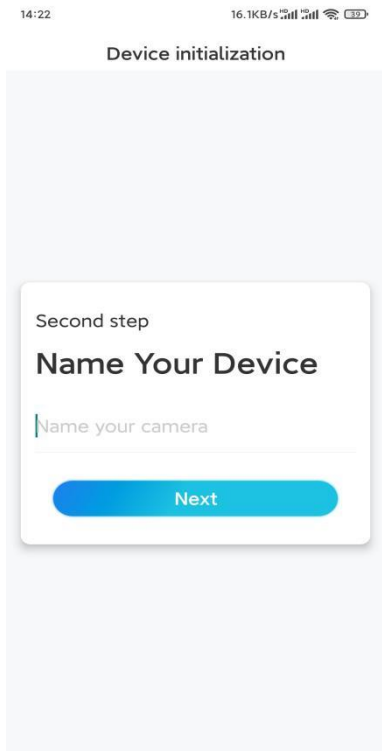
Als de telefoon niet reageert, tik dan op **UID/IP-Invoer** en voer vervolgens handmatig de UID in (16-cijferige tekens onder de QR-code van de camera). Tik daarna op **Volgende**.



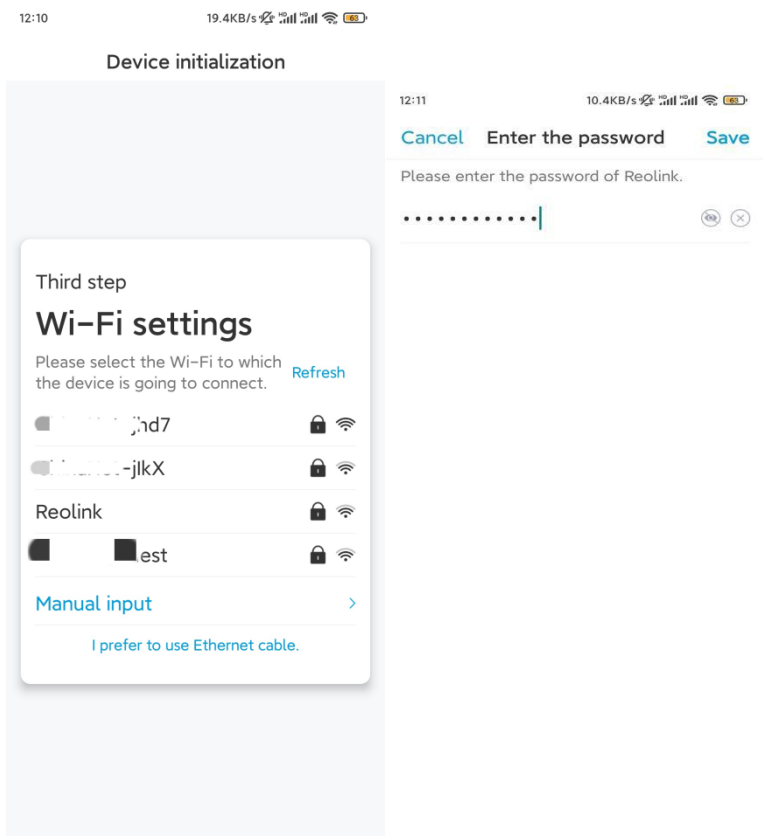
**Stap 3.** Maak het wachtwoord aan voor je camera. Tik daarna op **Volgende**.



**Stap 4.** Geef je camera een naam. Tik dan op **Volgende**.



**Step 5.** Tik op het wifi-netwerk waarmee je verbinding wil maken en voer het wachtwoord van het wifi-netwerk in.  
Tik dan op **Opslaan** om de netwerkconfiguratie op te slaan.

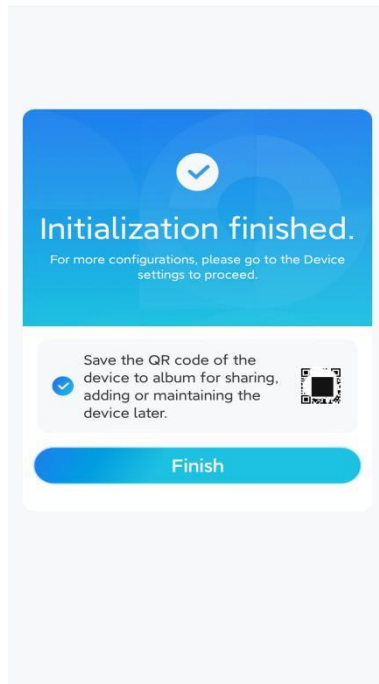


**Step 6.** Klaar! De initialisatie van je camera is afgerond.

11:46

6.5KB/s

### Device initialization

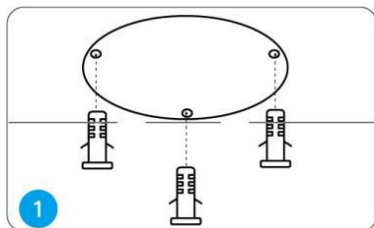


**Let op:** Als dit apparaat geen verbinding kan maken met wifi nadat je de Ethernet-kabel verwijderd hebt, dan kun je het opnieuw op de router aansluiten en de wifi-test doen om te kijken of het nu werkt.

## De Camera installeren

Volg onderstaande stappen om de camera te installeren.

**Stap 1.** Plaats de montagesjabloon op het plafond en boor gaten op de aangegeven plekken. Plaats daarna de gipsplaatankers.

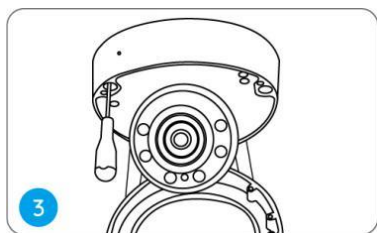


**Stap 2.** Schroef de koepelafdekking met de inbussleutel van de camerabasis los.

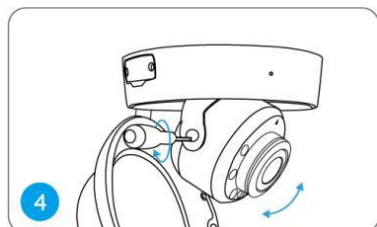


**Let op:** Bewaar de beschermfolie op de koepelafdekking totdat de installatie is voltooid.

**Stap 3.** Schroef de camerabasis vast aan het plafond.

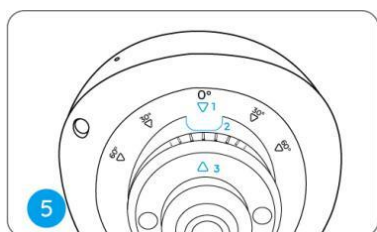


**Stap 4.** Pas de kijkhoek van de camera aan als dat nodig mocht zijn.

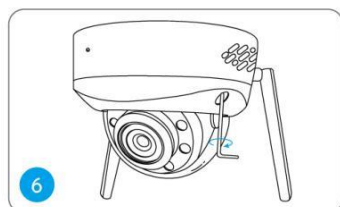


**Stap 5.** Lijn de pijlen en de inkeping uit volgens het diagram.

- Pijlen op camerabasis.
- Inkeping op cameramodule.
- Pijl op de bovenkant van de camera.



**Stap 6.** Maak de koepelafdekking aan de camerabasis vast door de schroeven vast te draaien.



**Let op:** Verwijder na het installeren de beschermfolie van de koepelafdekking.