

# Dag- en nachtstand

Handleiding: LED, infrarood en Slimme verlichting instellen

---



## De Dag- en nachtstand: De verlichting en infrarood instellingen

In dit hoofdstuk leggen we uit hoe de dag- en nachtschakelaar van uw camera werkt en welke instellingen u kunt aanpassen.

Eerst laten we zien hoe u deze instellingen kunt openen in de app. Daarna gaan we in op de verschillende opties:

- Camera's met **infrarood**
- Camera's met **LED-verlichting (Full Color)**
- Camera's met de **Slimme verlichting**

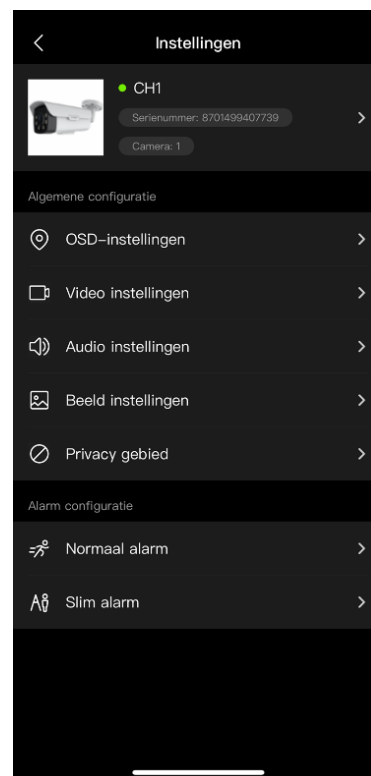
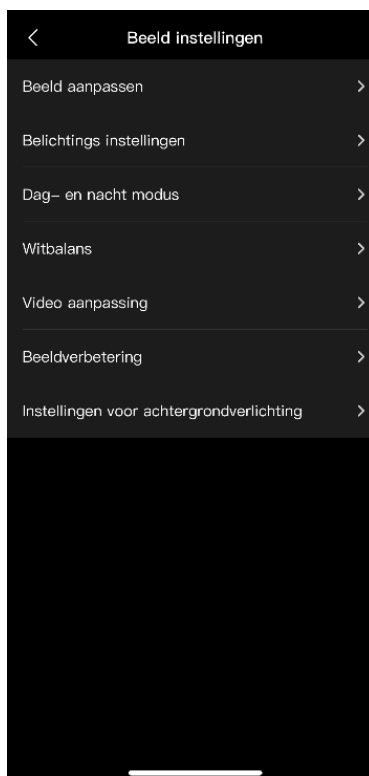
In de **Dutch Security App handleiding**: [De-DutchSecurity-APP-handleiding.pdf](#) vindt u hierover ook een korte toelichting, onder het kopje *Infrarood / LED-verlichting*. Dit is de algemene handleiding van de APP en hier zal alles dus ook worden uitgelegd.

### Hoe komt u bij de Dag- en nacht modus:

1. Open de app en ga linksboven naar de **drie strepen**
2. Ga naar **Instellingen (Apparaat configuratie)**
3. Open **Mijn apparaten** en tik op de **recorder**
4. Kies hier de juiste camera waar u graag de verlichting op wilt aanpassen.
5. Druk hier nu op **Beeld instellingen**.

Hier krijgt u nu alle beeld instellingen te zien van de camera die u geselecteerd heeft.

Druk op de **Dag- en nacht modus** zodat u bij de juiste instellingen kunt komen.



## De infrarood camera

De infrarood camera kan je op twee manieren aansturen. “De Dag- en nacht schakelaar” en de “Aanpassen helderheid”

De Dag- en nacht schakelaar kan ingesteld worden op het volgende:

**Automatisch:** Nu bepaald de camera zelf wanneer deze op infrarood moet.

**Overdag:** De camera zal nu niet meer op infrarood gaan.

**Nacht:** De camera zal 24/7 op infrarood staan.

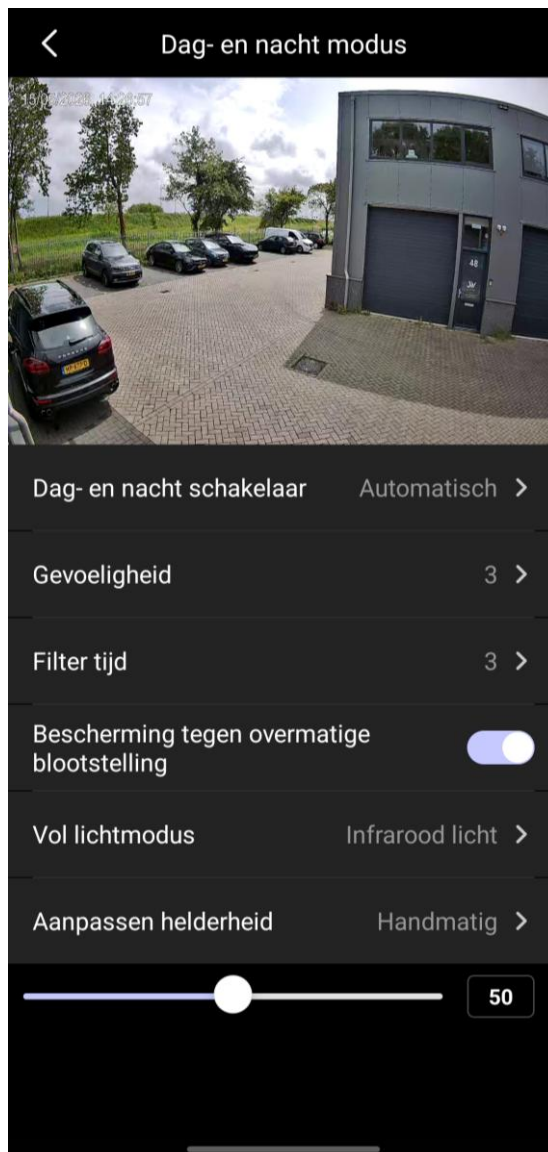
**Geplande omschakeling:** U kunt zelf bepalen wanneer de camera op infrarood moet.

Daarnaast kunt u wanneer de camera op Automatisch staat de Aanpassen helderheid bewerken. Deze kan ingesteld worden op de volgende twee standen:

**Automatisch:** De camera bepaald zelf de helderheid.

**Handmatig:** U bepaald hoe vel de infrarood zal zijn.

Let op: De instellingen voor Gevoeligheid, Filter tijd, Bescherming tegen overmatige blootstelling en Vol lichtmodus zijn standaard. Bij deze instellingen hoeft u gaan aanpassingen te doen.



## De Full color camera

De Full Color camera kan u op verschillende manieren instellen.

De Dag- en nacht schakelaar kan ingesteld worden op het volgende:

**Automatisch:** Nu bepaald de camera zelf wanneer deze met wit licht bij zal schijnen.

**Overdag:** De verlichting op de camera zal niet aan gaan (De lamp blijft uit).

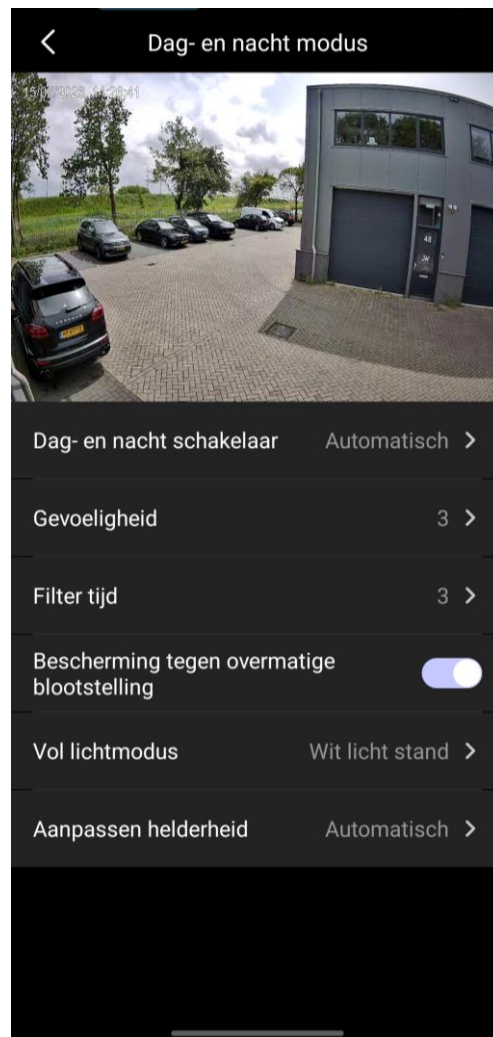
**Nacht:** De verlichting op de camera staat nu 24/7 aan.

**Geplande omschakeling:** U kunt zelf bepalen wanneer de camera de verlichting moet gebruiken.

Daarnaast kunt u wanneer de camera op Automatisch staat de Aanpassen helderheid bewerken. Deze kan ingesteld worden op de volgende twee standen:

**Automatisch:** De camera bepaald zelf de helderheid.

**Let op:** De instellingen voor Gevoeligheid, Filter tijd, Bescherming tegen overmatige blootstelling en Vol lichtmodus zijn standaard. Bij deze instellingen hoeft u gaan aanpassingen te doen.



## Slimme verlichting instellen

Onze nieuwe camera heeft een extra functies gekregen in het systeem, Bij de **Vol lichtmodus** onder het kopje **Dag- en nacht** vindt u hier de optie Slim.

Deze nieuwe instelling zorgt ervoor dat de camera standaard op zijn infrarood beeld zal staan maar wanneer er beweging plaatsvindt de LEDs zullen activeren en de persoon volledig in het kleuren beeld komt te staan.

De Dag- en nacht schakelaar kan ingesteld worden op het volgende:

**Automatisch:** Nu bepaald de camera zelf wanneer deze met wit licht bij zal schijnen.

**Overdag:** De verlichting op de camera zal niet aan gaan (De lamp blijft uit).

**Nacht:** De verlichting op de camera staat nu 24/7 aan.

**Geplande omschakeling:** U kunt zelf bepalen wanneer de camera de verlichting moet gebruiken.

**Aanpassen helderheid:** Deze staat bij de slimme stand standaard op handmatig. Hier kunt u instellen hoe vel de verlichting zal gaan branden wanneer er beweging plaatsvindt.

**Let op:** De instellingen voor Gevoeligheid, Filter tijd, Bescherming tegen overmatige blootstelling en Vol lichtmodus zijn standaard. Bij deze instellingen hoeft u gaan aanpassingen te doen.

