

# Ajax lightswitch

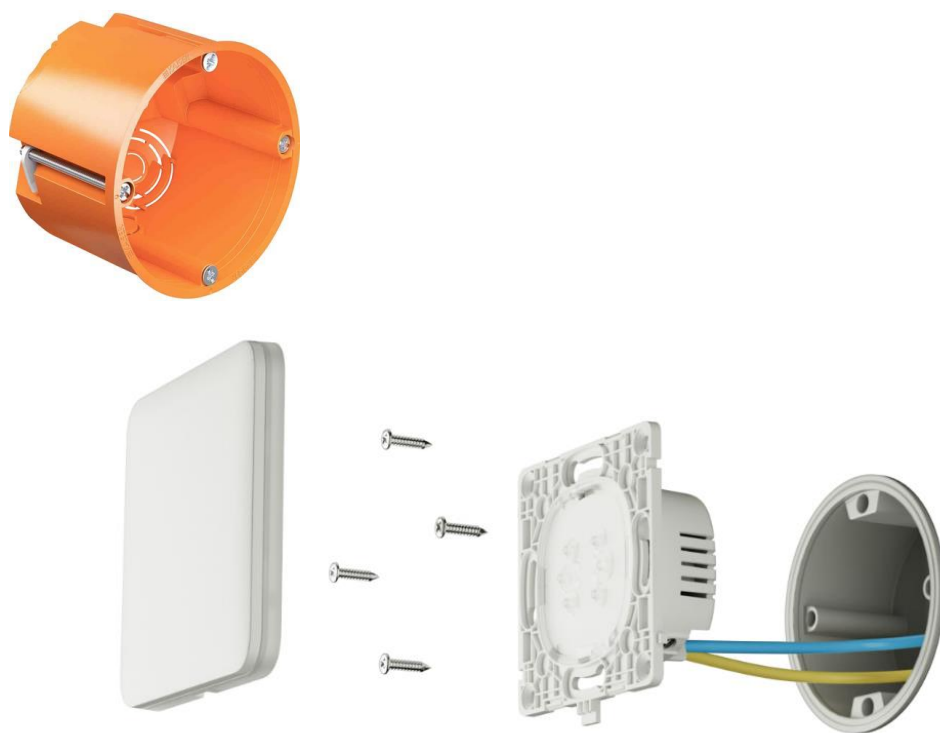
## Inhoudsopgave

1	Ajax LightCore (1-gang, serieschakelaar) .....	2
2	Ajax LightCore (2-gang, tweevoudige serieschakelaar) .....	3
3	Ajax LightCore (2-way, wisselschakelaar).....	4
4	Combo switch .....	5
4.1	Componenten .....	5

**Is alleen compatibel met de hub 2.**

**De schakelaar kan alleen geïnstalleerd worden in ronde inbouwdoosjes.**

**Vb:**



# 1 Ajax LightCore (1-gang, serieschakelaar)



## Opmerking

**Schakel de stroom uit voor het installeren van de lightswitch.**

Bij de installatie: verbind de vermogensfasekabel met de L en sluit de voedingskabel aan op L1.

In een licht schakeling waar het vermogen van de led lamp minder is dan 5W plaats je een condensator in parallel met de led. Deze is meegeleverd bij de lightcore.

Bij het plaatsen van de button op de lightcore verwijder alle stickers van de button.

Sluit de neutrale draad niet aan.

**Schakel de stroom niet in bij de schakelaars voordat u de button hebt geïnstalleerd. Probeer het apparaat ook niet te registreren voordat u het aanraakgevoelige paneel installeert, aangezien het antennes bevat die nodig zijn voor communicatie met de hub.**

## Componenten

Een serieschakelaar en een solobutton (1-gang).



## Toepassing

1 lightswitch voor 1 lichtbron bv: Wc, badkamer, bureau.



## 2 Ajax LightCore (2-gang, tweevoudige serieschakelaar)



### Opmerking

**Schakel de stroom uit voor het installeren van de lightswitch.**

Bij de installatie: verbind de vermogensfasekabel met de L en sluit de voedingskabel aan op L1 en L2.

In een licht schakeling waar het vermogen van de led lamp minder is dan 5W plaats je een condensator in parallel met de led. Deze is meegeleverd bij de lightcore.

Sluit de neutrale draad niet aan.

Bij het plaatsen van de button op de lightcore verwijder alle stickers op van de button.

**Schakel de stroom niet in bij de schakelaars voordat u de button hebt geïnstalleerd. Probeer het apparaat ook niet te registreren voordat u het aanraakgevoelige paneel installeert, aangezien het antennes bevat die nodig zijn voor communicatie met de hub.**

### Componenten

Een tweevoudige serieschakelaar en een solobutton (2-gang)

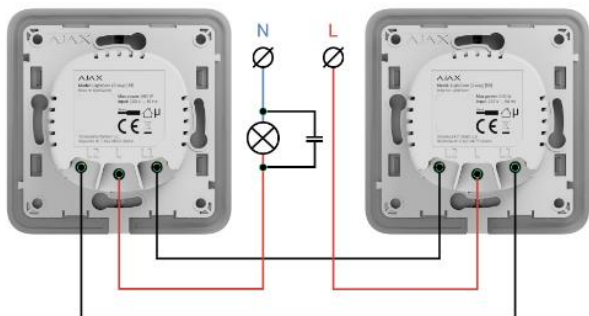


### Toepassing

1 lightswitch voor 2 lichtbronnen bv: Keuken, living of slaapkamer.



### 3 Ajax LightCore (2-way, wisselschakelaar)



#### Opmerking

**Schakel de stroom uit voor het installeren van de lightswitch.**

Bij de installatie: verbind de vermogensfasekabel met de L van schakelaar 2 aan en sluit de voedingskabel aan op de L van schakelaar 2. Verbind L2 van schakelaar 1 met de L1 van schakelaar 2 en verbind de L1 van schakelaar 1 met de L2 van schakelaar 2.

In een licht schakeling waar het vermogen van de led lamp minder is dan 5W plaats je een condensator in parallel met de led. Deze is meegeleverd bij de lightcore.

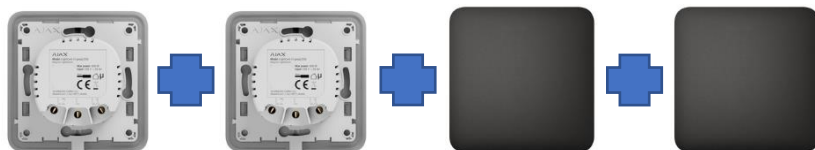
Sluit de neutrale draad niet aan.

Bij het plaatsen van de button op de lichtcore verwijder alle stickers op van de button.

**Schakel de stroom niet in bij de schakelaars voordat u button hebt geïnstalleerd. Probeer het apparaat ook niet te registreren voordat u het aanraakgevoelige paneel installeert, aangezien het antennes bevat die nodig zijn voor communicatie met de hub.**

#### Componenten

Twee wisselschakelaars en twee solobuttons (1-gang)



#### Toepassing

2 lightswitchen voor 1 lichtbron bv: trap of gang.



## 4 Combo switch



### 4.1 Componenten

Voor het maken van een combo switch kan je volgende componenten gebruiken

#### lightcores

[Lightcore 1\(-gang\) serieschakelaar.](#)

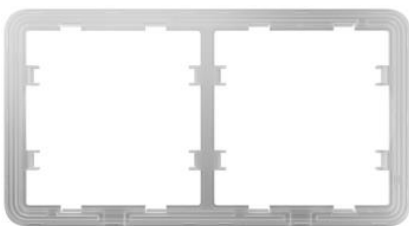
[Lightcore \(2-gang\) tweevoudige serieschakelaar.](#)

[Lightcore \(2-way\) wisselschakelaar.](#)

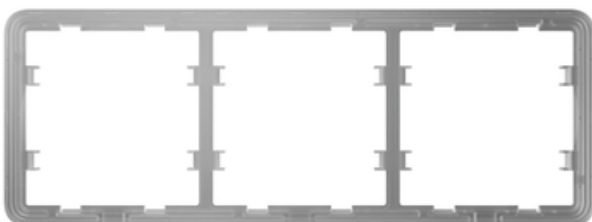


#### frames

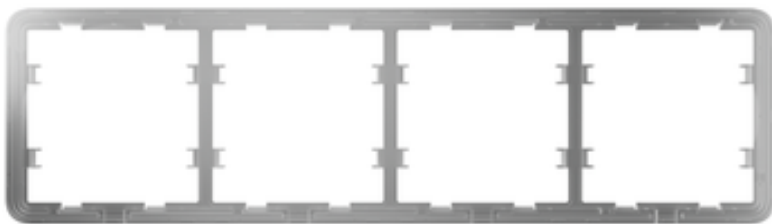
Frame (2 posities).



Frame (3 posities).



## Frame (4-positions)

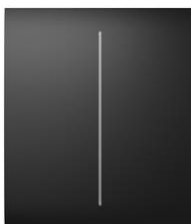


## Buttons

### Centerbutton (1-gang / 2-way).



### Centerbutton (2-gang).



### Sidebutton (1-gang / 2-way).

Kan rechts of links worden geïnstalleerd.



### Sidebutton (2-gang).

Kan rechts of links worden geïnstalleerd.

