

# ISA LUMI SENSOR REMOTE

IR21



## Innstillinger



### Permanent PÅ/AV-funksjon

Trykk på "PÅ/AV"-knappen for å sette armaturen i permanent på eller av modus, sensoren er deaktivert. Trykk på "Auto", "Tilbakestill" eller "Lær omgivelse" for å avslutte denne modusen.



### Sensor modus

Trykk på "Auto"-knappen for å aktivere sensoren, og alle innstillinger forblir de samme som den siste statusen før lyset ble slått av/på.



### Tilbakestillingsfunksjon

Trykk på "Tilbakestill"-knappen for å gjenopprette alle innstillinger til fabrikkens standardinnstillinger.

\*Fabrikkens standardinnstillinger:

Følsomhet = 100%

Dagslyssensor = deaktivert

Holdetid = 90 sekunder

Skumringstid = 5 minutter

Skumringsnivå = 10%



### Ett-trykks igangkjøring



### Start Steg 1

Trykk og hold "Start"-knappen i 2 sekunder til grønn LED er permanent på, deretter inngir alle ønskede innstillinger ved å trykke på knappene i hver funksjonssone. Den grønne LED-en vil blinke en gang for å indikere at operasjonen er vellykket.

Hele innstillingsprosessen må fullføres innen 10 sekunder, ellers må trinn 1 gjentas.



### Minne Steg 2

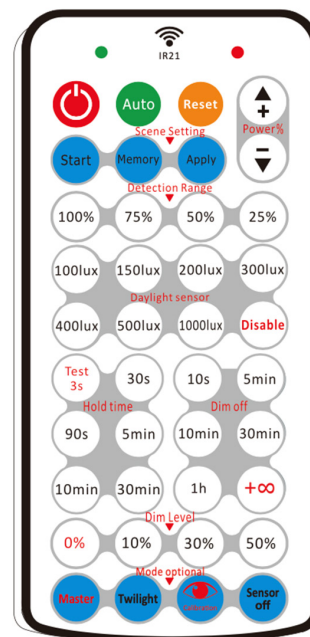
Trykk på "Minne"-knappen for å lagre alle innstillinger.

Grønn LED vil blinke EN gang for å indikere at operasjonen er vellykket.



### Bruk Steg 3

Trykk på "Apply"-knappen for å kopiere de samme innstillingene til andre sensorer, pek fjernkontrollen mot mottakssensoren i minst 2 sekunder. Rød LED vil blinke for å indikere



Modell: IR21

Merk: Lampen blinker en gang når sensoren mottar RC-signal vellykket etter å ha trykket på noen knapper bortsett fra "APPLY".

Når "skumringsnivå" er satt til 0%, blir det ON/OFF-kontroll.

# ISA LUMI SENSOR REMOTE

IR21



operasjonen vellykket, mottakssensoren vil også gi lyd for å indikere vellykket mottak.

Eksempel: Innstilling av deteksjonsområde 50%, dagslysgrense 200 lux, holdetid 30 sekunder, dim av 1 time, dimnivå 10%, trinnene bør være:

1. Trykk "start"-knappen i 2 sekunder, velg "50%", "200 lux", "30 sekunder", "1 time", "10%" funksjonssoneknapp.
2. Trykk på "minne"-knappen.
3. Trykk på "apply" til andre sensorer, så vil alle dele de samme innstillingene.



## Dim +/-

Trykk på "Dim+"-knappen for å dimme opp strømmen trinn for trinn 20%-40%-60%-80%-100%. Trykk på "Dim-" knappen for å dimme ned strømmen trinn for trinn 100%-80%-60%-40%-20%.



## Deaktivering

Trykk på "Deaktiver"-knappen for å deaktivere dagslyssensoren. Bevegelsessensoren vil alltid fungere, selv på dagtid.



## Testmodus

Testmodus er kun for testformål, for brukere å sjekke funksjonaliteten og velge ønsket deteksjonsområde. Sensoren går automatisk til testmodus etter å ha trykket på denne knappen.

Brukere kan avslutte denne modusen ved å trykke på "PÅ/AV", "Tilbakestill", eller en hvilken som helst knapp av "Hold-tid". Sensorinnstillingene endres tilsvarende.

Testmodus standardinnstillinger:

- Dagslyssensor = deaktivert
- Holdetid = 3 sekunder
- Skumringstid = N/A
- Skumringsnivå = N/A



## Lær omgivelse

Trykk på "Lær omgivelse"-knappen, den siste omgivende lysverdien overskriver tidligere lærte lysverdier, og settes som dagslysgrensen. Denne funksjonen gjør at armaturen fungerer godt under alle reelle bruksforhold.