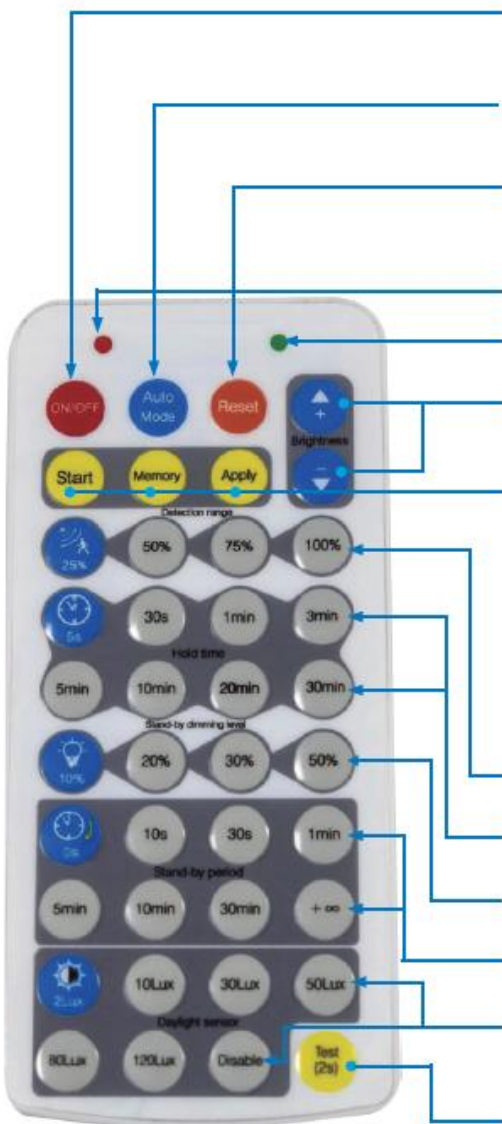


Afstandsbediening

Afstandsbediening voor dimbare sensoren met geheugenfunctie



AAN/UIT

Druk op de 'Aan/Uit'-knop, het licht blijft permanent aan of uit. Druk op de 'Auto Mode', 'Reset' of 'Apply' knop om deze modus te verlaten.

Auto Mode

Druk op de 'Auto Mode' knop, de sensor begint te werken en alle instellingen blijven hetzelfde voordat het licht wordt in-/uitgeschakeld.

Reset

1. Druk op de 'Reset' knop, zet de helderheid op maximaal
2. Druk op de 'Reset' knop, producten met DIP-schakelaar worden bediend met DIP-schakelaars; anders zijn alle instellingen initieel, d.w.z. 100% detectiebereik, houd de tijd 5 sec vast, geen stand-by tijd en daglichtniveau uitgeschakeld.

Flikkert na het indrukken van een willekeurige knop

Flikkert alleen na het indrukken van de 'Apply' knop

+/-

1. Om de helderheid 10-100% in aan/uit modus aan te passen
2. Om de hoogste helderheid 60-100% in sensormodus aan te passen

Start

Druk op 'Start' om de scène aan te passen, gebruikers kunnen het detectiebereik, het daglichtniveau, de wachttijd, het stand-by dimniveau en de stand-by-periode wijzigen

Memory

1. Druk op 'Memory' om alle instellingen op te slaan
2. De instellingen blijven gelijk als de laatste keer als ze niet opnieuw worden ingesteld

Apply

1. Druk op 'Apply' om de opgeslagen instellingen toe te passen
2. Druk op 'Apply' zonder 'Memory', alle instellingen worden eenmalig uitgevoerd
3. De instellingen moeten binnen 30 sec worden uitgevoerd, anders wordt de geheugenmodus verlaten



Detectiegebied: Druk om het detectiegebied 100%/65%/50%/25% te definiëren



Wachttijd: Druk om het detectiegebied 100%/65%/50%/25% te definiëren



Stand-by dimniveau: Druk om het stand-by dimniveau 10%/20%/30%/50% te definiëren



Stand-by periode: Druk om de stand-by periode 0s/10s/30s/1min/5min/10min/30min/+∞ te definiëren

Opmerking: '0s' betekent geen stand-by periode; '+∞' betekent oneindige stand-by periode



Daglichtniveau: 2Lux /10Lux /30Lux/50Lux/80Lux/120Lux/Disable.

Opmerking: Uitschakelen betekent dat het licht wordt ingeschakeld zodra de sensor beweging detecteert, ongeacht het omgevingslicht

Test (2s)

De knop "Test (2s)" is bedoeld om na de ingebruikname te testen. Als u op deze knop drukt, gaat de sensor naar testmodus (wachttijd is slechts 2s).

Attention

1. Het licht gaat aan wanneer de sensor correct is bedraad
2. Bij gebruik van de aan/uit knop werken de rest-instellingsknoppen niet
3. Druk op de 'Auto Mode', 'Apply' of 'Reset'-knop voordat u het detectiebereik, de wachttijd, het daglichtniveau, het stand-by dimniveau en de stand-by periode instelt, de sensor flikkert na ontvangst van de signalen.
4. Elke verandering wordt automatisch opgeslagen
5. 'Start' en 'Memory' hebben geen invloed op de werking van de sensor, 'Apply' wel
6. Hoe gebruikt u de 'Memory'-mode:
 - 6.1 Druk op 'Start' en stel vervolgens de parameters in elk van de vijf zones in (Detectiegebied, wachttijd, stand-by dimniveau, stand-by periode en daglichtsensor) en druk dan op 'Memory' om de instellingen op te slaan; druk op 'Apply' om de gewenste sensoren te bedienen.
 - 6.2 Druk op 'Apply' zonder 'Memory' om alle instellingen slechts één keer uit te voeren.
 - 6.3 Alle instellingen moeten binnen 30 seconden gedaan worden, anders moet het gehele proces opnieuw.