

SARTANO®

360° loftsensor

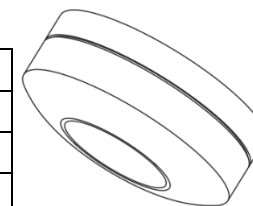
Brugervejledning

Varenr. 1522



Specifikationer

Spænding	220-240V AC – 50 Hz
Tæthedsklasse	IP20 (til indendørs brug)
Detektorvidde	360°
Detektorfølsomhed	3 – 2000 LUX (justérbar)
Maks. luftfugtighed	<93%RH
Brugstemperatur	-20~+40°C
Tidsindstilling, min.	10 sek ± 3 sek
Tidsindstilling, maks.	7 min ± 2 min
Installationshøjde	2,2 – 4 meter
Standby-forbrug	<0.9W
Maks. belastning	1200W (glødepære), 300W (LED)
Registrerer bevægelse	Mellem 0,6 og 1,5 m/s
Måleafstand	Maks. 8 meter

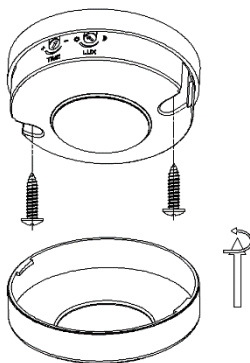


Funktioner

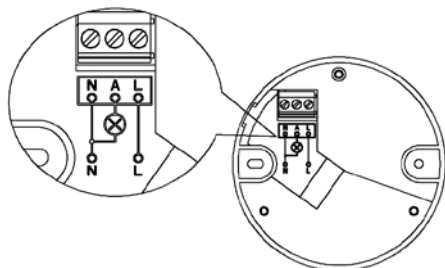
- Kan bruges både dag og nat. Hvis knappen drejes helt over på solsymbolet vil den virke både dag og nat. Hvis den drejes helt over på månesymbolet vil den kun virke om natten.
- Tænd-signal sendes kontinuerligt når sensoren aktiveres, også hvis den allerede er tændt. F.eks. vil en udendørslampe, der er aktiveret af sensoren til at være tændt i 5 minutter, fornyes hver gang sensoren registrerer bevægelse i dens felt.
- Tændetiden kan justeres fra min. 10 sek ± 3 sek op til maks. 7 min. ± 3 min.

Installation

- Sluk for strømmen.
- Drej det ydre dækslet mod uret og tag det af.
- Skru de to skruer ud.
- Tilslut strøm- og tilkoblingsledningerne ud fra nedenstående diagram.
- Skru skruerne i og sæt dækslet på og drej det med uret. Du er nu klar til at teste enheden.

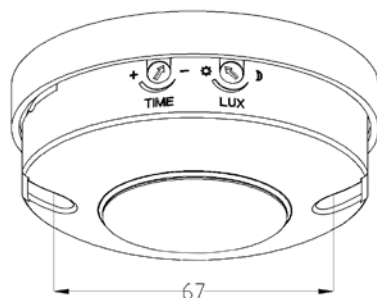


Diagram



Test af sensoren

- Drej TIME-knappen helt ned, drej LUX-knappen helt op.
- Når strømmen tændes skal sensoren stå i 30 sekunder. Herefter bør den tilkoblede enhed styres af sensoren. Test ved at aktivere den. Herefter bør den gå ud efter 5-15 sekunder.
- Test den flere gange, hvor sensoren aktiveres og går ud efter 5-15 sekunder. Hvis alt fungerer, gå videre til næste trin.
- Drej nu LUX-knappen helt ned på minimum. Nu er den på nattilstand (3 LUX). Sensoren bør derfor nu ikke aktiveres i dagslys. Test om dette fungerer.
- **OBS:** Når der testes i dagslys skal LUX-knappen stå på ☀ ellers vil det ikke virke.



OBS

- Bør installeres af en elektriker eller anden fagperson.
- Skal installeres på et plant og solidt underlag.
- Der må ikke være nogle bevægelige dele foran sensoren for at sikre optimal funktion.
- Åben aldrig frontdækslet, når strømmen er tændt.

Fejlfinding

- **Den tilkoblede enhed virker ikke:**
 - a. Kontroller om ledningerne er monteret korrekt ift. diagrammet til venstre.
 - b. Check om den tilkoblede enhed fungerer uden at være tilkoblet sensoren.
 - c. Kontroller at sensoren er indstillet korrekt ift. dagslys/natlys (LUX-knap).
- **Følsomheden er dårlig.**
 - a. Kontroller at sensoren har frit udsyn, og der ikke er ting i vejen for synsfeltet.
 - b. Sørg for at sensoren peger rigtigt ift. det, der ønskes registreret.
 - c. Kontroller at monteringshøjden stemmer overens med det anførte.
- **Den tilkoblede enhed slukker ikke igen:**
 - a. Kontroller at der ikke er noget i sensorens synsfelt, der fornyer timeren.
 - b. Kontroller at tidsindstillingen (TIME-knap) står rigtigt ift. det ønskede.
 - c. Kontroller at strømmen er monteret korrekt ift. diagrammet til venstre.

Reklamation og garanti

Der ydes to års garanti på dette produkt. Reklamationsretten bortfalder dog, hvis produktet har været anvendt forkert eller u hensigtsmæssigt. Den bortfalder desuden, hvis der er udført uautoriserede reparationer på produktet.