

PRESENTATION

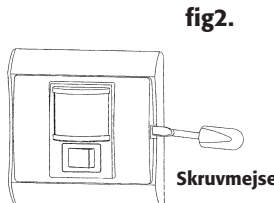
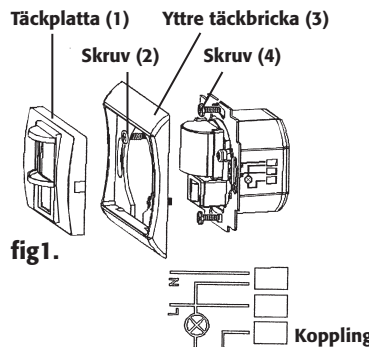
Strömbrytare med rörelsevakt för infällt och utanpåliggande montering, som känner av rörelse och tänder belysning, den har justeringsmöjlighet för: Ljusets aktiveringsnivå (mellan dag och natt) och aktiveringstid (mellan 10 sekunder och 4 minuter).

Omkopplare med tre lägen gör den lätt att välja användningssätt
Kan belastas med glödlampor upp till 500W.

FUNKTION

Anslutning:

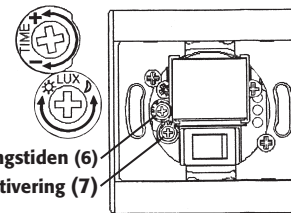
1. Stäng av strömmen.
2. Ta ur den befintliga strömbrytaren.
3. Anslut kablarna enligt Fig.1. Nolla (blå kabel) i "N" och fas i "L", och utgång till belysning i "N" och "OUT".



4. Tryck in rörelsevakten i väggdosan.
5. Ta loss den yttre täckbrickan med hjälp av en skruvmejsel enligt fig. 2.

6. Montera rörelsevakten med fästsprövorna (4), om inte det går kan den yttre täckbrickan (3) avlägsnas genom att ta bort sprövorna (1) och sedan montera rörelsevakten i väggdosan och därefter monteras den yttre täckbrickan (3).
7. Justera rattarna (6 - 7) för aktiverings-tiden (TIME) och -nivån (LUX) med en liten skruvmejsel enligt Fig. 3.

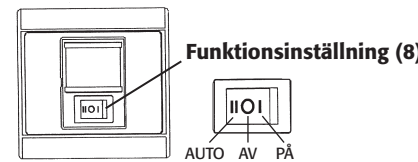
fig3.



Inställningsratt för inkopplingstiden (6)
Inställningsratt för ljus/mörker aktivering (7)

8. Sätt tillbaka täckplattan försiktigt.
9. Ställ omkopplaren (8) i läge "AUTO" (II), och slå på strömmen.

fig4.



10. När strömmen slås på tänds först belysningen, det kan ta upp till 1 minut innan rörelsevakten är i full funktion, när belysningen släcks är den klar och övergår i "AUTO -läge" nu kan du testa funktionen genom att röra dig framför rörelsevakten för att aktivera den och tända belysningen som kommer att lysa i den inställda inkopplingstiden. (det är lämpligt att ställa in den kortaste tiden i början vid inställning av ljus/mörker aktivering och sedan ställa in den önskvärda tiden när ljus/mörkerinställningen är klar.)

Inställning av ljus/mörker aktivering "LUX"

Inställningsratten (7) (LUX) reglerar aktiveringsnivån för ljuset, justeringen går steglöst från "sol" (belysningen tänds vid varje rörelse dygnet runt) till "måne" (belysningen tänds vid varje rörelse när det är mörkt i rummet).

Inställning av inkopplingstiden "TIME"

Inställningsratten (6) (TIME) reglerar aktiveringstiden för belysningen, justeringen går steglöst från "+" (belysningen tänds i 4 minuter ± 1) till "-" (belysningen tänds i 10 ± 5 sekunder)

Funktionsinställning

Omkopplaren har tre olika lägen (**I - O - II**).

- O** Belysningen är avstängd och aktiveras inte av rörelsevakten.
- I** Belysningen är tänd och regleras inte av rörelsevakten.
- II** Belysningen regleras av rörelsevakten och lyser vid indikerad rörelse i den inställda tiden om aktiveringsnivån för ljuset är inställd så att belysningen ska lysa.

Obs! Belysningen lyser i inställd tid efter att den sista rörelsen har indikerats, en ny rörelse ger ny full inställd aktiveringstid etc. etc.

Tekniska data

Typbeteckning:	EF700PIR
Märkspänning:	230 V~ 50 Hz
Max. effekt:	500 W Glödljus
Avkänningsvinkel:	120° upp till 8 meter
Kapslingsklass:	Avsedd för inomhusbruk
Inställning ljus/mörker aktivering:	Dagsljus till mörker
Inställning av belysningstid:	Steglöst från 10 ± 5 sekunder till 4 minuter ± 1
Godkänd av:	CE, Semko

Obs!

Rörelsevakten skall installeras av behörig elektriker enligt gällande normer och förordningar. Rörelsevakten skall endast användas till glödljus.

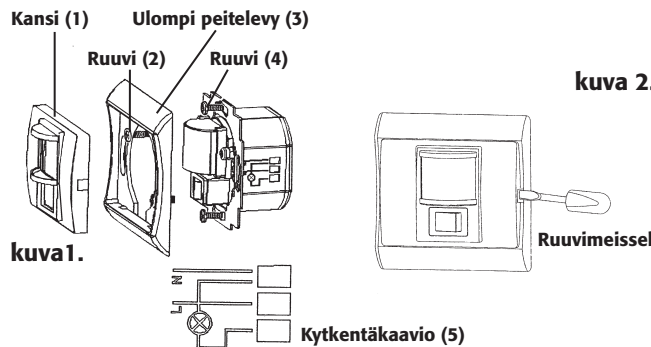
ESITTELY

Uppo- tai pinta-asennukseen tarkoitettu valot sytyttävä liiketunnistin, jota käytetään havaitsemaan liikkuminen alueella. Säätömahdollisuudet: Valomäärään aktivoointi (yö tai päivä) sekä aktivoinnin pituus (10 sekunnin ja 4 minuutin välillä). 3-asentoinen valitsin eri käyttötavoille. Hehkulampuiille > 500W.

TOIMINTA

Liitäntä

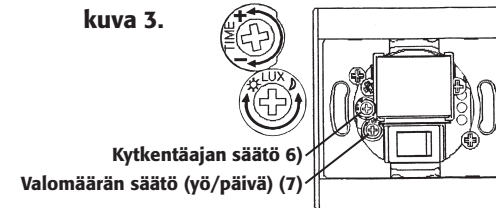
1. Sammutta virta.
2. Irrota virrankatkaisin.
3. Kytke johdot kuvan 1 mukaisesti. Nolla (sininen johto) kohaan "N" ja vaihe kohtaan "L", valaisimen lähtö kohtaan "N" sekä "OUT".



4. Aseta liiketunnistin seinäkoteloon.
5. Irrota ulompi peitelevy ruuvimeissellä kuvan 2 mukaisesti.

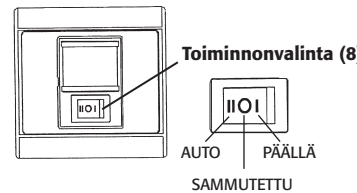
6. Kiinnitä liiketunnistin kiinnitysruuveilla (4). Ulompi peitelevy (3) voidaan irrottaa poistamalla ruuvit (1), jonka jälkeen liiketunnistin voidaan asentaa seinäkoteloon. Asenna ulompi peitelevy (3) takaisin paikalleen.
7. Säädä kytkentääika (Time, 6) ja valo (Lux, 7) pienellä ruuvimeissellä kuvan 3. mukaisesti.

kuva 3.



8. Peitelevy on asennettava varovasti.
9. Aseta valitsin (8) asentoon "AUTO" (II), ja kytke virta.

kuva 4.



10. Valo sytytyy heti virran kytkennän jälkeen; voi kuitenkin viedä noin 1 minuutin, ennen kuin liiketunnistin toimii. Valon sammuttua liiketunnistin on valmis käytettäväksi ja se siirtyy toiminnossa asentoon "AUTO". Liiketunnistinta voidaan nyt testata. Se aktivoituu liikkeestä ja valo sytytyy palamaan säädetynä ajaksi. (Liiketunnistimessa suositellaan käytettävän lyhyintä säätöaikaa ennen yö/päivä-säädön valintaa ja aktivoointia. Aika asetetaan vasta sen jälkeen.)

"LUX"

Valomäärä voidaan säätää LUX-säätörattia (7) käänämällä portaattomasti "auringosta" (valo sytyy jokaisesta liikkeestä alueella ympäri vuorokauden) "kuuhun" (valo sytyy pimeällä jokaisesta liikkeestä alueella).

"TIME"

Kytkentääika, eli aika jonka valaisin on pällä jokaisen kytkennän jälkeen, voidaan säätää TIME-säätöratilla (6) portaattomasti plus-sasta (+) (valo sytyy 4 minuutiksi, ±1) (-) miukseen (valo sytyy 10 ±5 sekunniksi).

Toiminnonvalitsin

Toiminnonvalitsimessa on kolme asentoa **I**, **O** ja **II**.

- O** Valo sammutettu, eikä liiketunnistin aktivoi valon sytymistä.
- I** Valo on pällä, eikä liiketunnistin vaikuta sen pällä oloon.
- II** Liiketunnistin ohjaa valon pällé menoja ja valo sytyy alueella tapahtuvasta liikkumisesta säädetynä ajaksi riippuen säädetystä valomääristä.

Huom! Valo on pällä säädetyn ajan viimeisestä rekisteröidystä liikehdinnästä. Sen jälkeinen liikkuminen alueella käynnistää täyden säätöajan alusta uudelleen.

Tekniset tiedot

- Tyyppimerkintä: EF700PIR
 Merkkijähnittäjä: 230 V~ 50 Hz
 Max. teho: 500 W (hehkulamput).
 Tunnistuskulma: 120° jopa 8:aan metriin.
 Koteloluokitus: Tarkoitettu sisäkäyttöön.
 Säätö yö/päivä: Päivänvalosta iltapimeään.
 Valo pällä: Portaaton säätö: 10 ±5 sekunnista 4:n minuuttiin ±1.
 Hyväksyntä: CE, Semko

Huomio!

Asennuksen saa suorittaa vain valtuutettu sähkömies voimassa olevien normien ja määräysten mukaan.
 Liiketunnistin on tarkoitettu vain hehkulampuiille.

PRESENTASJON

Strømbryter med bevegelsessensor for innfelt og utenpåliggende montasje, som føler bevegelse og tenner lys. Den har justeringsmuligheter for: Lysets aktiveringsnivå (mellom dag og natt) og aktiveringstid (mellan 10 sekunder og 4 minutter).

Omkobler med tre nivåer gjør det enkelt å velge bruksområde.
Kan belastes med glødepærer opp til 500 W.

FUNKSJON

Tilkobling

1. Skru av strømmen.
2. Ta ut den eksisterende strømbryteren.
3. Koble kablene, som vist på fig. 1. Null (blå kabel) i "N" og fase i "L". Utgang til belysning skal i "N" og "OUT".

Dekkplate (1) Ytre dekkbrikke (3)

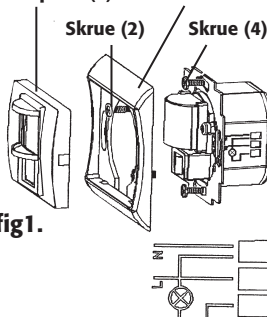


fig1.

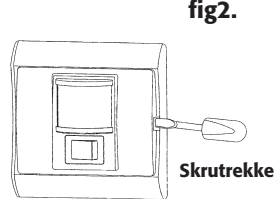
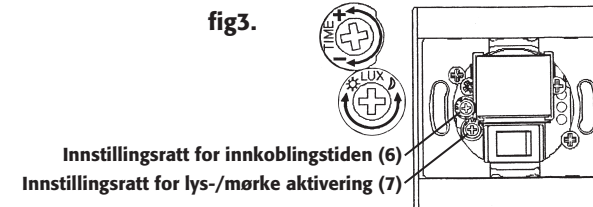


fig2.

4. Trykk inn bevegelsesdetektoren i veggdosen.
5. Løsne den ytre dekkbrikken ved hjelp av en skrutrekker ifølge Fig. 2.

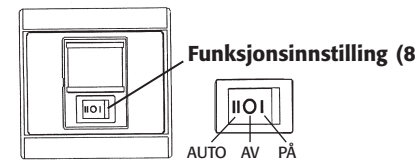
6. Monter bevegelsesdetektoren med festeskruene (4), dersom det ikke går kan den ytre dekkbrikken (3) løsnes ved å fjerne skruene (1). Montere deretter bevegelsesdetektoren i veggdosen og til sist monteres den ytre dekkbrikken (3).
7. Juster rattene (6-7) for aktiveringstiden (Time) og -nivået(Lux) med en liten skrutrekker ifølge Fig. D.

fig3.



8. Sett dekkbrikken forsiktig tilbake.
9. Still omkobleren (8) på "Auto" (II), og slå på strømmen.

fig4.



10. Når strømmen slås på, tennes først belysningen. Det kan ta opp til 1 minutt før bevegelsesvakten er i full funksjon. Når belysningen slokner er den klar og den går over i "Auto modus". Nå kan du teste funksjonen ved å bevege deg foran bevegelsesdetektoren for å aktivere den og tenne belysningen som vil lyse i den innstilte innkoblingstiden. (Det er best å stille inn den korteste tiden først ved innstilling av lys/mørke aktivering og deretter stille inn den ønskede tiden når lys/mørkeinnstillingen er klar).

Innstilling av lys/mørke aktivering "LUX"

Innstillingsrattet (7) (LUX) regulerer aktiveringsnivået for lyset. Justeringen går trinnløst fra "sol" (belysningen tennes ved hver bevegelse døgnet rundt) til "måne" (belysningen tennes ved hver bevegelse når det er mørkt i rommet).

Innstilling av innkoblingstiden "TIME"

Innstillingsrattet (6) (TIME) regulerer aktiveringstiden for belysningen. Justeringen går trinnløst fra "+" (belysningen tennes i 4 minutter ± 1) til "-" (belysningen tennes i 10 ± 5 sekunder).

Funksjonsinnstilling

Omkobleren har tre forskjellige posisjoner (**I-O-II**)

- I** Belysningen er slått av og aktiveres ikke av bevegelsesdetektoren.
- O** Belysningen er tent og reguleres ikke av bevegelsesdetektoren.
- II** Belysningen reguleres av bevegelsesdetektoren og lyser ved indikert bevegelse i den innstilte tiden dersom aktiveringsnivået for lyset er innstilt slik at belysningen skal lyse.

OBS! Belysningen lyser i innstilt tid etter at den siste bevegelsen er indikert, en ny bevegelse gir ny full innstilt aktiveringstid etc.

Tekniske data

Typebetegnelse:	EF700PIR
Spanning:	230 V~ 50Hz
Maks. effekt	500 W glødepærer
Avfølingsvinkel:	120° opp til 8 meter
Kapslingsklasse	Beregnet for innendørs bruk.
Innstilling lys/mørke aktivering:	Dagslys til mørke
Innstilling av belysningstid:	Trinnløst fra 10 ± 5 sekunder til 4 minutter ± 1
Godkjent av:	CE, Semko

OBS!

Bevegelsesdetektoren skal monteres av sertifisert elektriker ifølge gjeldende normer og forskrifter.
Bevegelsesdetektoren skal kun brukes til glødelys.