



Art.navn:	Tilstedev.sensor lys 360°
Art.nr:	SE41300
El.nr:	1478529
GTIN:	5703102204882

Generelt

Dette er en populær tilstedeværelsessensor PIR 360° for montering i tak. Detekteringsvinkel på 360° Enkel montering Maks monteringshøyde 3 meter

Beskrivelse

SE 41 300 er en populær tilstedeværelsesmelder PIR 360° for montering i tak. Melderen har en detekteringsvinkel på 360°, detekteringsområde på inntil 140 m² og innebygd lysføler. Maks monteringshøyde er 3 meter. Melderen inngår i SE 41300-serien som består av 8 forskjellige meldere med samme design.

Informasjon

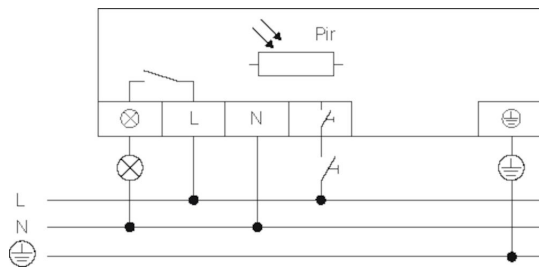
Melderen kan monteres i innfellingsboks (SE 41 906/1478895) for diskret innstallasjon.

Melderen leveres også komplett med innfellingsboks under eget artikkelnummer og el.nr. (SE 41 300IF /1478897). OBS! Ved bruk av innfellingsboks blokkeres lysføleren. Lyset kan også overstyres manuelt med impulsbryter:

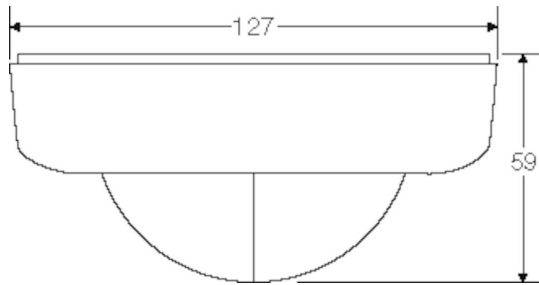
Kort trykk (Langt trykk (> 2 sek), når lyset er tent, gir konstant mørke. Langt trykk (> 2 sek), når lyset er slukket, gir konstant lys. Returner til automatikk ved et kort trykk (

SE41300: LYS, 1 KANAL (STANDARD) Når melderer aktiveres, vil lysføleren avgjøre om det er behov for ekstra lys og tenne lyset hvis behovet er der. Tent lys vil forbli tent så lenge det er bevegelse i sonen. Når området forlates, vil lyset automatisk bli slukket etter utgått etterløpstid. Lysføleren kan overstyres. DETEKTERING OG PROSJEKTERING Maks monteringshøyde er 3 meter. For å sikre en optimal detektering ved inngangen til lokalet, skal man ved plassering av melderer redusere avstanden mellom melderer og inngangsdøren. En effektiv detektering av personer skjer først ved en høyde på 0,8 meter fra gulvet.

Koblingskjema



Målskisse



Tekniske data

Belastning	
Halogenglødelamper (230V)	2300W
Omgivelsestemperatur	-5 til + 50C
Glødelamper	2300W
Elektroniske trafoer	Lavvolt 1200W (11 stk. 105W)
Lysrør	1200VA kompensert
Sparelamper (elektronisk)	58 stk. (18W)
Induktiv ringkjerne	Lavvolt 500VA
Informasjon/Beskyttelse	
Kapslingsklasse	IP20
Annet	Monteringshøyde maks 3m i tak
Performance	
Følerprinsipp	Passiv, infrarød
Detekteringsområde	Inntil 140m ² ved 2,5 m takhøyde
Tidsforsinkelse	1- 30 min.
Luxinnstilling	0 -1000 lux (kanal 1)
Overvåkningsvinkel	360
Positiv hysteres	SE 41 300/320/330: + 10% (kanal 1)
Inngang/Utgang	
Driftsspennning	230Vac, ± 10%, 50Hz
Eget forbruk	1W
Maks innkoplingsstrøm	80 A/20ms
Maks kompensasjonskapasitet	140F
Releutgang, kanal 1 og 2	10A, 250Vac, NO