

Bevegelsessensor Hallway On/Off-relé 230V + pf



Hallway er utstyrt med to rettede HF-sensorer som raskt og eksakt detekterer gående personer i korridor, kulvert og mellomgang. Sensoren dekker et område på 12,5 x 3 meter i begge retninger, dvs. totalt et område på 25 x 3 meter. Hallway-sensoren reagerer på bevegelse fra gående mennesker, bil, truck, dør, garasjeport osv. Hallway har integrert Bluetooth for trådløs sammenkobling av flere sensorer for å øke detekteringsområdet og mulighet for nabosonestyring.

Utførelse: Leveres i versjon for innfelt eller utenpåliggende montering. Automatisk eller manuell tenning via bryterinngang. Ment for lysstyring i kombinasjon med VVK. To stk. relé-kontakter. Relé-kontakt 1 benyttes for belysning og kan slås på/av via bryter. Relé-kontakt 2 (potensialfri) har kun mulighet for automatisk tilslag med innstillbar tilslagsforsinkelse for styring av f.eks. VVK. Innstilling av sensorens funksjoner utføres med Steinels gratis-app Smart Remote.

Montering: Tak. Innfelt eller utenpåliggende montering. Ved innfelt montering i himling anbefaler vi innfellingsboks (1478639). Monteringshøyde 2,5–4,0 meter. For best mulig følsomhet og rekkevidde anbefales en monteringshøyde på 2,8 meter.

Tilkobling: 5 x 2,5 mm² (L, N, 1 stk. bryterinngang, 2 stk. bryterutgang).

Sensor: Doble HF-sensorer som reagerer på bevegelse fra personer, bil, truck, dør, garasjeport osv. Overvåkingsområde 12,5 x 3 meter i begge retninger, dvs. et overvåkingsområde på 25 x 3 meter. Detekteringsområdets lengde kan stilles inn individuelt i begge retninger. Sensoren har høy følsomhet, selv ved bevegelse rett imot. Det gjør den perfekt for detektering i smale områder som korridor, undergang, mellomgang osv. Skumringsnivå 2-2000 lux (frakobling). Etterlystid 10 sek-60 min. også impulsnivå, 2 sek avslått hvilende 8 sek.

Maksimal belastning: Relé-kontakt 1; startstrøm maks. 800 A/200 µs, noe som tilsvarer maks 12 stk. drivere, dog total last maks. 600W. For LED må det tas hensyn til startstrømmen fra driveren. Kan kobles til kontaktor/mellomrelé. Relé-kontakt 2; potensialfri relé-kontakt maks belastning 1A ved 230V AC.

Omgivelsestemperatur: -20 °C – + 50 °C

Beskyttelsesklasse: IP20 innfelt, IP54 utenpåliggende

Elektriske data: 220–240 V AC, 50/60 Hz

Mål: Innfelt; 103 x 103 x 67 mm. Utenpåliggende; 123 x 123 x 62 mm.

Øvrig: Integrert Bluetooth for trådløs sammenkobling av flere sensorer. For sammenkobling benyttes modell On/Off eller BT IPD slave-sensorer. Hallway finnes også i versjon med On/Off (com1). Hallway finnes også i svartlakkert utførelse. Det omgivende lyset kan ikke trenge gjennom et svartlakkert deksel. Derfor er det ikke mulig for lyssensoren å måle nivået (lux-tallet) for det omgivende lyset. Dette gjelder alle HF-sensorer med svartlakkert deksel.

Tilbehør: Innfellingsboks for himling (1478639), beskyttelsesgitter i hvitlakkert metall (1479109).

Leverandør: Steinel

Varenummer

Elnr: 1401376 (058005) - Bevegelsessensor Hallway, On/Off-relé 230V + pf (COM2), innfelt, hvit

Elnr: 1401377 (057992) - Bevegelsessensor Hallway, On/Off-relé 230V + pf (COM2), utenpåliggende, hvit

Slavesensorer

064556 – Bevegelsessensor Hallway BT IPD slave-sensor (trådløs), innfelt, hvit

064563 – Bevegelsessensor Hallway BT IPD slave-sensor (trådløs), utenpåliggende, hvit

Tilbehør

1479109 - Beskyttelsesgitter Control Pro-serien

1478639 - Innfellingsboks sensor

□

Karl H Strøm AS, Olaf Helsets vei 5, 0694 Oslo

tel: +47 22 72 50 00 | post@post@khs-as.no | www.post@khs-as.no