

Sensotec LED m/fjernkontroll aluminium

Art.nr	GI236826
Alternativt artikkelnummer	236826
El.nr	1400781
GTIN	4010337014447



PRODUKTBESKRIVELSE

Berøringsfri inn- og utkobling for hygienisk drift. Kontaminering på grunn av virus og bakterier fra brukeren er dermed utelukket. Sensotec benytter dopplereffekten for å detektere bevegelse. Dette er samme prinsipp som radarkontroll i veitrafikken. Bevegelsesdeteksjon kan skje gjennom skjermende materialer. Dermed kan f.eks. et offentlig toalettanlegg dekkes med en enkelt Sensotec.

To registreringsområder 5cm og et justerbart felt opp inntil 6 meter. Registreringen i nær- og fjernfeltet avhenger av refleksjonsflaten, hastigheten og objekttypen (person, dyr, gjenstand osv.). Installasjonsrammer av metall påvirker registreringsområdet. Utvidelse av registreringsområdet ved hjelp av slave-enheter. Som slaver benyttes sensotec-enheter eller man kan lage en slavebetjening med vippebryter. Krever IR-fjernkontroll for igangkjøring og innstilling av forskjellige funksjoner. Individuell lysstyrkeverdi og etterløpstid (Teach-funksjon) er mulig. Følsomheten til fjernregistreringen kan justeres.

Monteres i dyp apparatboks. Monteringsdybde: 33 mm. Oppfyller kravene i direktivet VDI / VDE 6008 ark 3. Sensotec LED er en aktiv bevegelsesdetektor. Den registrerer bevegelser i registreringsområdet uavhengig av temperatur, og slår på LED-orienteringslyset, avhengig av omgivelseslystyrken. Bevegelse i nærfeltet kobler inn f. eks. rombelysningen. Innkoblingslystyrken til LED-orienteringslyset kan stilles inn.

Tekniske data

Nominell spenning: AC 230/240 V~

Frekvensområde: 50/60 Hz

Omgivelsestemperatur ved drift: 0°C til +50°C

Brytekapasitet ved 25°C:

Lyspærer: 4 to 300 W

HV halogen lamper: 4 to 300 W

HV LED lamper: typisk 4 to 60 W

Montasjehøyde: 1.10 m

Deteksjonsområde

Nærfelt: ca. 5 cm

Fjernfelt: ca. 6 × 4 m

Lysstyrke: 10 til 1000 lx

Etterløpstid: 1 s til 60 min

Frekvens: 5.8 GHz

Sendestyrke: 1 mW

Batteri fjernkontroll: CR2025

Antall slaver: ubegrenset

Total kabellengde last: 300 m

Slave-enheter kabellengde: 300 m

Skruterminaler kabeldimensjon: 1.5 til 2.5 mm²

Effektreduksjon pr 5°C oversteget fra 25°C: -10%

Beskyttelsesklasse: II

NØKKELEGENSKAPER

Varemerke:	Gira
Farge:	Aluminium
Kommunikasjon:	IR (Infrarød)
Innfesting:	Vegg, innfelt boks
Montasjehøyde:	Lav (< 3,5m)
Sensortype:	Bevegelse
Sensorteknologi:	HF
Sensorutgang:	230 V Master
Bruksområde:	Innendørs
Produsent:	GIRA Giersiepen GmbH & Co. KG

SPESIFIKASJONER

Modell / utførelse:	Bevegelsesføler
Monteringsmetode:	Innfelt
Konstant lysstyring:	Nei
HVAC-styring:	Nei
Fungerer i nettverk:	Nei
Egnet for trådløs overføring:	Nei
Krypstrømsbeskyttelse:	Nei
Monteringshøyde:	1.1 Meter
Maks rekkevidde til siden:	4 Meter
Maks rekkevidde i front:	6 Meter
Responsverdi, justerbar følsomhet:	Ja
Justerbar lysverdi:	Ja
Lærefunksjon for responsverdiluminositet:	Nei
Dimmefunksjon med dimmerinnsats:	Nei

Husdyrimmun:	Nei
Trappehusovervåking:	Ja
Kombinasjon bevegelsessensor/trykknappbryter:	Nei
Med orienteringslys:	Nei
Materiale:	Plast
Materialkvalitet:	Termoplast
Halogenfri:	Ja
Egnet for beskyttelsesgrad (IP):	IP20
Min. innkoblingstid:	1 Sekund
Maks. innkoblingstid:	90 Minutt
Deteksjonsvinkel horisontal fra/til:	0 - 50 Grad
Kompatibel med Apple HomeKit:	Nei
Farge:	Aluminium
Kompatibel med Google Assistant:	Nei
Kompatibel med Amazon Alexa:	Nei
Med IFTTT-støtte:	Nei