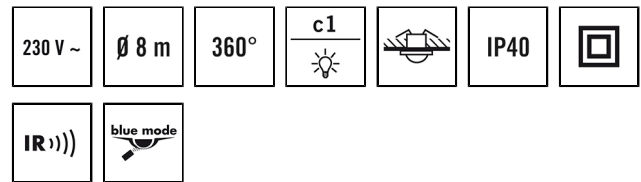


## MD-CE 360i/8 WIELAND GST18

El.nr. 14 370 61  
 GTIN nr. 4015120510014



### Tekniske data

GENERELT	
Apparatkategorier	Bevegelsesdetektor
Produktanvisning	Vær oppmerksom på Erklæring vernebryter i nedlastingsområdet for produktet
Bruker grensesnitt	IR-fjernkontroll med blue mode-teknologi
Fjernstyrt	✓
Samsvar	CE-merket, EAC, RoHS, WEEE
Spesiell produktanvisning	Konfigurasjon er bare mulig via ESY-Pen, ESY-App og fjernkontroll.
Garanti	5 år
FASTGJØRING	
Moneringstype	Innbygging
Moneringssted	Tak
Moneringsmål	Innbyggingsdybde: 67 mm, Ø 68 mm
Tilkoblingstype	Støpsel
Kontakt	WIELAND gesis CLASSIC GST18i3
Antall kontakter	3
Tilkoblingskabeltype	H05Z1Z1-F
Lengde på strømledning	1,5 m
KABINETT	
Mål	Høyde/dybde 24 mm, Ø 82 mm
Vekt	320 g
Material	UV-stabilisert polykarbonat
Kapslingsgrad	IP40
Omgivelsestemperatur	-25 °C...+50 °C
Relativ luftfuktighet	5 - 93 %, ikke kondenserende
Farge	opal-matt

### Produktbeskrivelse

- Bevegelsesdetektor for innfelling i tak med **360° detekteringsområde**
- **Rekkevidde på opptil 8 m** i diameter ved en anbefalt monteringshøyde på 3 m (maksimal monteringshøyde 5 m) til bruk i mindre rom, gjennomgangsrom, toaletter, små kontorer eller korridorer uten eller med svært lite dagslys
- **1,0 m forhåndstilpasset GST18i3 inn-/utledning**
- 16 A kontaktrelé (wolfram-kontakt)
- Fast installert standardprogram for øyeblikkelig driftsberedskap

### Tilbyr spesielle produktfunksjoner som:

- enkel konfigurering, fjernstyring og dokumentasjon med ESY-pen og ESY-app

### ELEKTRISK UTFØRELSE

Styringssystem	ON/OFF
Kapslingsklasse	II
Merkespenning	230 V ~ / 50 Hz
Innkoblingsstrøm	800 A / 200 µs
Strømforbruk	0,3 W

### SENSORER

Deteksjonsvinkel	360°
Registreringsrekkevidde diagonalt	Ø 8 m
Registreringsrekkevidde rett	Ø 6 m
Detekteringsområde	opp til 50 m <sup>2</sup>
Anbef. monteringshøyde	3 m
Maks. monteringshøyde	5 m
Lysmåling	Blandingslys
Lysverdi	5–2000 lx

### KANALER (BELYSNING / HVAC)

Antall lyskanaler	1
Bryterinngang belysning	1
Bryterinngang HVAC	–
Antall detektorer som kan parallellkobles	10
Slaveinngang	–
Modus	Halvautomatisk, Helautomatisk
Koblingsforsinkelse «mørkt til lyst»	0 s
Koblingsforsinkelse fra "lyst til mørkt":	30 s
Konstantlysregulering	–
Kanal	<b>C1</b> Belysning
Funksjon	Regulering

## MD-CE 360i/8 WIELAND GST18

**El.nr.** 14 370 61  
**GTIN nr.** 4015120510014

Brytereffekt	230 V/50 Hz, 16 AX 2300 W/10 A (cos phi = 1) 1150 VA/5 A (cos phi = 0,5) 600 W LED
Koblingsutgang	lukker / potensialbelagt

Impulsbryterinngang	✓
Impulsfunksjon	✓
Tidsforsinket utkobling	60 s...30 min (justerbar i trinn)

### Fabrikkinnstilling

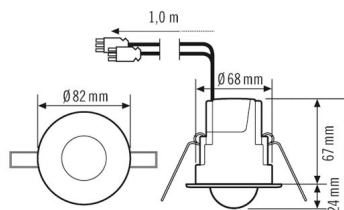
<b>GENERELT</b>	
Følsomhet	100 %
<b>KANALER (BELYSNING / HVAC)</b>	
Kanal	C1 Belysning

Driftsmodus	Helautomatisk
Nominell lysverdi/koblingsterskel	100 lx
Tidsforsinket utkobling	5 min

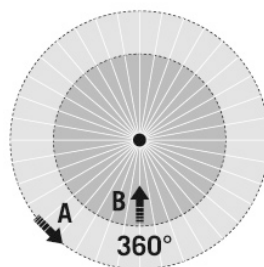
### Tilbehør

Produkt navn	Artikkelnummer	Teknisk beskrivelse	GTIN nr.
<b>Beskyttelse</b>			
BASKET GUARD ROUND SMALL	EM10425615	Ballgitter for tilstedeværelses- og bevegelsesdetektorer samt røykvarslere, Ø 165 mm, høyde 70 mm	4015120425615
<b>Elektrisk tilbehør</b>			
FILTER 230 V	EP10426988	Filter for støydemping av induktiv last, som f.eks. relé, jording, lysrør og transformatorer	4015120426988
<b>Fjernkontroll</b>			
ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen og ESY-appen, en duo for alt: (1) konfigurering, (2) fjernstyring (3), lysmåling, (4) prosjektforvaltning	4015120425356
REMOTE CONTROL MDi/PDi	EM10425509	IR-fjernkontroll for tilstedeværelses- og bevegelsesdetektorer	4015120425509
REMOTE CONTROL USER	EM10016011	IR-fjernkontroll for sluttbrukere	4015120016011

### Målskisse



### Detekteringsområder



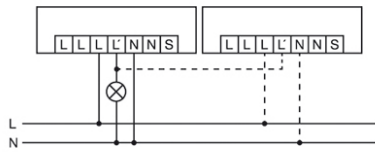
### Registreringsrekkevidde

■ på tvers (A)	Ø 8 m
■ Frontal (B)	Ø 6 m

## MD-CE 360i/8 WIELAND GST18

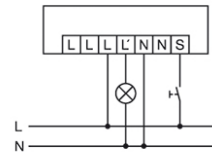
**El.nr.** 14 370 61  
**GTIN nr.** 4015120510014

### Koblingsskjema



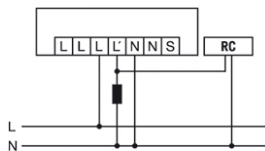
Standarddrift parallellkobling av maks. 10 bevegelsesdetektorer

### Koblingsskjema



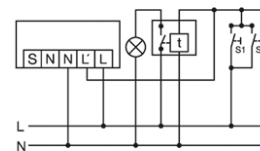
Standarddrift med ekstra regulering ved hjelp av kontakt.

### Koblingsskjema



Ved omkobling med induktivitet (for eksempel relé, jording, forkoblinger) kan det være nødvendig med et RC-filter.

### Koblingsskjema



Parallellkobling med automatisk trappebelysningskobling.