

Bevægelsessensor, 360°, 230 V, 9 m, til indbygningsdåse

350-100111

E-Nr.:3467603429

4 års
garanti

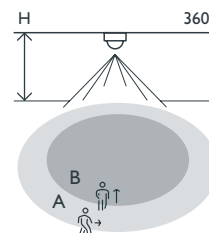
Bevægelsessensoren med én kanal er egnet til automatisk indendørs lysstyring (on/off). Den kan installeres i en standard indbygningsdåse til planforsænket montering (60 eller 79 mm diagonal skrueafstand) i loftet. Fjederklemmer og et IP54 underlag kan bestilles separat. I overensstemmelse med det europæiske direktiv for EMC og sikkerhed EN 60669-2-1.

Farve: hvid



- Bevægelsessensor til standardanvendelse
- Robust relæ (300 W LED)
- Automatisk eller manuel tænd/sluk
- Detekteringsområdet kan tilpasses ved hjælp af en justerbar blænde.
- IP54 underlag og fjederklemmer tilgængelige som tilbehør
- Idriftsættelse via potentiometre
- Automatisk eller manuelt tænd/sluk

Rækkevidde



| H | A Across | B Towards |
|-------|-------------|--------------|
| | | |
| 2 m | Ø 6.5 m | Ø 4 m |
| 2.5 m | Ø 8 m | Ø 5 m |
| 3 m | Ø 9 m | Ø 6 m |
| 3.5 m | Ø 9 m | Ø 6.5 m |



230 V



stand-alone



360°



Ø 9 m ved
monteringshøjde
på 3 m



2 – 3.5 m



europadåse

niko

350-100111 - 19-07-2025

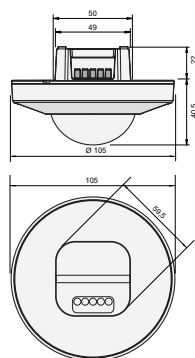
Tekniske data

| | |
|--|---|
| Typenummer | 350-100111 |
| Konfiguration | stand-alone |
| Forsyningsspænding | 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz |
| Sensorudgang | 230 V (ON/OFF) |
| Effektforbrug | 0.5 W |
| Maksimum MCB-klassificering | 10 A (begrænset af nationale installationsregler) |
| Relækontakt | N.O. (max. 10 A) |
| Maksimal belastning gløde- og halogenlamper ($\cos\phi = 1$) | 2300 W |
| Maksimal belastning lysstofrør ($\cos\phi \geq 0,5$) | 1200 VA |
| Maksimal belastning sparelamper (CLFi) | 800 W |
| Maksimal belastning LED lamper 230 V | 300 W |
| Maksimal belastning elektronisk transformer | 1200 VA |
| Maksimal kompensationskapacitet | 140 μ F |
| Luxområde | 10 lux – 2000 lux, ∞ |
| Antal kanaler | 1 kanal |
| Efterløbstid | pulse, 30 s – 30 min |
| Detekteringsområde | 360° |
| Rækkevidde (PIR) | \varnothing 9 m ved monteringshøjde på 3 m |
| Omgivelsestemperatur | -20 – +45 °C |
| Monteringsmetode | europadåse |
| Monteringshøjde | 2 – 3.5 m |
| Farve | hvid (svarende til RAL 9010) |
| Dimensioner synlig (HxBxD) | 105 x 105 x 40.5 mm |
| Dimensioner (HxBxD) | 105 x 105 x 62.5 mm |
| Kapslingsklasse | IP20 |
| Godkendelse | CE |

Tilbehør

| | |
|-------------|---|
| 350-992901 | IP54 underlag til 350-100111, 350-500111 og 350-530311, hvid |
| 350-991999 | Indbygningsdåse med monteringsfjedre til 350-100111, 350-500111 og 350-530311 |
| 943-9980300 | Beskyttelsesgitter |

Dimensioner



Tilslutningsskema

