

# Bevægelsessensor til korridorer, 360°, 230 V, 40 m, til indbygningsdåse, hvid

**350-500111**

E-Nr.:3467603380

4 års  
garanti

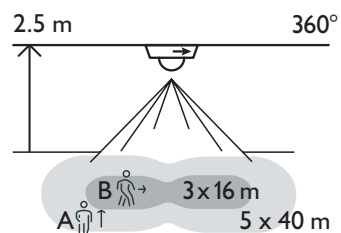
Bevægelsessensoren til korridorer, der har én kanal, er egnet til automatisk indendørs lysstyring (tænd/sluk). Den kan installeres i en standard indbygningsdåse til planforsænket montering (60 mm diagonal skrueafstand) i loftet. Indbygningsdåse med monteringsfjedre og et IP54 underlag kan bestilles separat. I overensstemmelse med det europæiske direktiv for EMC og sikkerhed EN60669-2-1.

Farve: hvid

- Bevægelsessensor til korridorer
- Rækkevidde på tværs, op til 40 m
- Rækkevidde direkte op til 16 m
- Robust relæ (300 W LED)
- Automatisk eller manuel tænd/sluk
- Lux niveau kan indstilles til uendelig, der sikrer styring af belysningen uafhængigt af dagslys
- Detekteringsområdet kan tilpasses ved hjælp af en justerbar blænde.
- IP54 underlag og fjederklemmer tilgængelige som tilbehør
- Idriftsættelse via potentiometre eller IR-fjernbetjening (fås som tilbehør)



## Rækkevidde



H ↓ ↑ ↓	A Across	B Towards
	5 x 40 m	3 x 16 m



230 V



stand-alone



360°



40 m ved  
monteringshøjde  
på 2,5 m



2 – 3 m



europadåse

**niko**

350-500111 - 27.05.2024

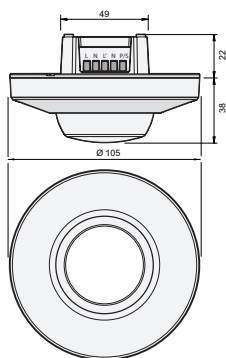
## Tekniske data

Typenummer	350-500111
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 LED-driver	800 VA
Maksimal kompensationskapacitet	140 $\mu$ F
Luxområde	10 lux – 2000 lux, $\infty$
Antal kanaler	1 kanal
Efterløbstid	pulse, 30 s – 30 min
Detekteringsområde	360°
Rækkevidde (PIR)	40 m ved monteringshøjde på 2,5 m
Omgivelsestemperatur	-20 – +40 °C
Monteringsmetode	europadåse
Monteringshøjde	2 – 3 m
Farve	hvid (omtrent RAL 9010)
Dimensioner synlig (HxBxD)	105 x 105 x 38 mm
Dimensioner (HxBxD)	105 x 105 x 60 mm
Kapslingsklasse	IP20
Godkendelse	CE

## Tilbehør

351-25320	IR-fjernbetjening
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

