

# Minilux bevægelsessensor 180°, 230 V, 1 kanal, 10 A, 16 m, IP54, med orienterbar linse, hvid

**941-2320300**

DK typenummer: 41-232

E-Nr.:34 24 100 088

4 års  
garanti

1-kanal udendørs bevægelsessensor for brug langs indkørsler, i haver mv. Forsynet med en integreret lyssensor. Automatisk eller manuel tænding via et NC tryk (230 V AC). Automatisk slukning efter udløb af efterløbstid. Leveres med en drejelig sensorhoved. Mulighed for afdækning af rækkevidde. I overensstemmelse med det europæiske direktiv for EMC og sikkerhed EN60669-2-1.



- Bæredygtig
- Funktionalitet
- Elegant
- Enkel installation
- Energibesparende
- Mere komfort
- Forbedret tyverisikring

Bevægelsessensor til brug i carporte, haver m.m.

- Den udendørs bevægelsessensor har en indbygget lyssensor; belysningen tænder kun, hvis sensoren registrerer bevægelse i detekteringsområdet, og dagslysniveauet er under den programmerede luxværdi.
- Belysningen forbliver tændt, mens der registreres bevægelse.
- Det indbyggede kontaktur gør det muligt at indstille den ønskede efterløbstid. Belysningen forbliver tændt i hele frakoblingstiden, efter der sidst blev registreret bevægelse.
- Sensorens linse kan dækkes med den medfølgende afdækning, så du kan opdele detekteringsområdet. Afdækningen kan tilpasses efter det ønskede område.



230 V



stand-alone



180 °



16 m ved  
monteringshøjde  
på 3 m



2 – 3 m



påbygget

**niko**

## Tekniske data

Typenummer	941-2320300
Konfiguration	stand-alone
Forsyningsspænding	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Sensorudgang	230 V (ON/OFF)
Maksimum MCB-klassificering	10 A (begrænset af nationale installationsregler)
Relækontakt	N.O. (max. $\mu$ 10 A)
Maksimal belastning gløde- og halogenlamper ( $\cos\phi=1$ )	2300 W
Maksimal belastning sparelamper (CLFi)	350 W
Maksimal belastning LED lamper 230 V	350 W
Maksimal kompensationskapacitet	140 $\mu$ F
Maksimal indkoblingsstrøm	165 A/20 ms – 800 A/200 $\mu$ s
Luxområde	5 lux – $\infty$
Antal kanaler	1 kanal
Efterløbstid	8 s – 30 min
Detekteringsområde	180 °
Rækkevidde (PIR)	16 m ved monteringshøjde på 3 m
Omgivelsestemperatur	-20 – +45 °C
Monteringsmetode	påbygget
Monteringshøjde	2 – 3 m
Dimensioner (HxBxD)	70 x 90 x 130 mm
Tilslutningsklemmer	– op til 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> ledning pr. tilslutningsklemme
Kapslingsklasse	IP54
Godkendelse	CE