

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

941-2320300

DK typenummer: 41-232

E-Nr.:3424100088

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 Vac). 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.

Farve: hvid

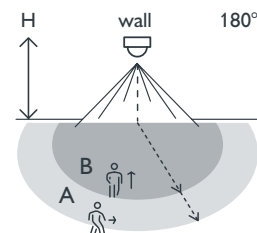
- Bæredygtig
- Funktionalitet
- Elegant
- Enkel installation
- Energibesparende
- Mere komfort
- Forbedret tyverisikring

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.



Rækkevidde



H	A Across	B Towards
2 m	11 m	5.5 m
2.5 m	14 m	7 m
3 m	16 m	8 m



230 V



stand-alone



180°



16 m ved
monteringshøjde
på 3 m



2 – 3 m



påbygget

niko

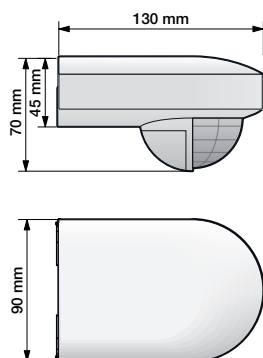
Tekniske data

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. 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 μ F
Maksimal indkoblingsstrøm	165 A/20 ms – 800 A/200 μ s
Luxområde	5 lux – ∞
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
Kapslingsklasse	IP54
Godkendelse	CE

Tilbehør

941-9040300 Monteringsbeslag til udendørs bevægelsessensor, hvid

Dimensioner



Tilslutningsskema

