

# Utomhusrörelsesensor 16 m, 300°, svart

**351-26572**

E-Nr.: 1301048

4 års  
garanti

Denna utomhussensor som inte aktiveras av husdjur och har en kanal passar utmärkt för alla strömbrytare i huset. Detekteringsområdet är 16 meter. Rörelsesensorn kan riktas in exakt. Enheten har en inbyggd ljussensor och slår på belysningen automatiskt eller manuellt med en NO-knapp (beställs separat). Efter den förinställda tidsfördröjningen släcks lampan automatiskt. Denna sensor kan konfigureras både manuellt och med fjärrkontroll.

Fjärrkontroll och monteringsfäste för hörn ingår.

Färg: svart

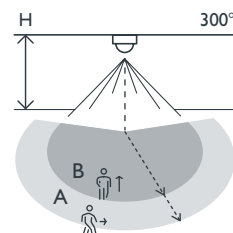


- Djurdetektering kan kopplas på/av
- Låg detektering
- Låg förbrukning (0,25 W)
- Detekteringshuvudet är horisontellt och vertikalt justerbart
- Separat inställning för lux, frångopplingsfördröjning och känslighet
- Kan programmeras manuellt eller via fjärrkontrollen
- Högpresterande detektering med få oavsiktliga larm

Rörelsesensor för användning på uppfarter, i carportar, i trädgårdar osv.

- Belysningen förblir tänd så länge rörelse pågår
- Du kan dela upp detekteringszonen med hjälp av det medföljande överdraget.
- Du kan slå på och stänga av djurdetektering samt tända och släcka belysningen manuellt med den medföljande fjärrkontrollen.
- 300°-modellen har ett vinklat monteringsfäste.
- Potentialfri kontakt

## Detekteringsområde



H	A Across	B Towards
2 m	16 m	8 m
3 m	16 m	8 m
4 m	16 m	8 m
5 m	16 m	8 m



230 V



fristående



300°



16 m från en  
höjd på 3 m



2 – 5 m



utanpåliggande

**niko**

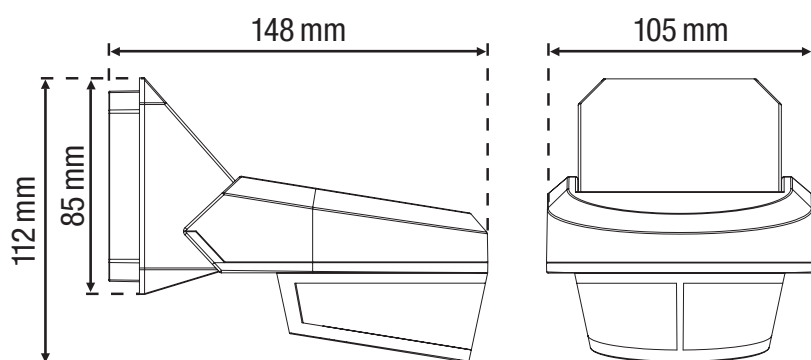
## Tekniska data

Artikelnummer	351-26572
Konfiguration	fristående
Matningsspänning	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Utgång sensor	230 V (ON/OFF)
Effektförbrukning	0.6 W
Maximal energiförbrukning aktiv	2.61 mA
Maximal MCB-klass	10 A (begränsad av nationella installationsregler)
Reläkontakt	N.O. (max. 8,7 A), potentialfri
Maximal belastning glöd- och halogenglödlampor ( $\cos\phi = 1$ )	2000 W
Maximal belastning lysrör ( $\cos\phi \geq 0,5$ )	1000 VA
Maximal belastning lågenergilampor (CFLi)	300 W
Maximal belastning LED-lampor 230 V	300 W
Maxbelastning LED-drivdon	300 VA
Maximal belastning elektronisk transformator	1000 VA
Ljusstyrkeintervall	5 lux – 2000 lux
Antal kanaler	1 kanal
Frånkopplingsfördröjning	pulse, 10 s – 20 min
Detekteringsområde	300°
Räckvidd (PIR)	16 m från en höjd på 3 m
Omgivningstemperatur	-20 – +50 °C
Montering	utanpåliggande
Monteringshöjd	2 – 5 m
Mått synliga delar (HxBxD)	148 mm
Mått (HxBxD)	112 x 105 x 148 mm
Kapslingsklass	IP54
Slaghållfasthet	IK02
Ändring av inställningar	Potentiometrar eller IR-fjärrkontroll
Märkning	CE

## Tillbehör

941-9360300	IR-Adapter till smartphone
351-25315	IR remote control for users
351-10170	Monteringsfäste för hörn, vit
351-10172	Monteringsfäste för hörn, svart

## Dimensioner



## Kopplungsschema

