

# Detektor pohybu, 230 V, 16 m, 180°, IP54, s polohovateľnou šošovkou, na povrchovú montáž, farba biela

350-20050

4 roky záruka

Tento 1-kanálový detektor pohybu na vonkajšie použitie je obzvlášť vhodný na použitie v príjazdových cestách alebo záhradách. Snímaná oblasť môže byť nastavená od 0 do 16 metrov a je možné ju rozdeliť pomocou uzatváracej clony. Snímač pohybu môže byť veľmi presne nasmerovaný. Prístroj má zabudovaný svetelný snímač a automaticky alebo manuálne pomocou tlačidlového spínača zapína alebo vypína osvetlenie. Po predvolenom čase oneskorenia sa svetlo vypne automaticky. Tento detektor pohybu má stupeň ochrany IP54 a vyhovuje európskej smernici pre EMC a bezpečnosť EN 60669-2-1. Farba povrchovej úpravy: biela.

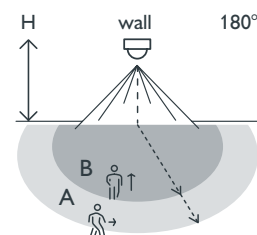


- Udržateľný
- Funkčný
- Elegančný
- Jednoduchá inštalácia
- Úspora energie
- Viac pohodlia
- Vylepšená ochrana proti vlámaniu

Detektor pohybu na použitie v prístreškoch pre autá, na záhradách a pod.

- Detektor pohybu do vonkajšieho prostredia je vybavený vstavaným snímačom; osvetlenie sa zapne iba vtedy, ak detektor zaznamená pohyb v oblasti snímania a úroveň denného svetla je nižšia ako naprogramovaná hodnota lux.
- Osvetlenie zostáva zapnuté, pokiaľ je zaznamenávaný pohyb.
- Vstavaný časový spínač vám umožní nastaviť požadované oneskorenie vypnutia. Osvetlenie zostane zapnuté počas času odpojenia potom, ako bol zaznamenaný posledný pohyb.
- Šošovku snímača je možné prekryť priloženou clonou, aby ste mohli rozdeliť oblasť snímania. Clonu je možné prispôsobiť podľa požadovaného dosahu.

## Oblasť snímania



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 z výšky  
3 m



2 – 3 m



povrchová  
montáž

**niko**

## Technické údaje

Katalógové číslo	350-20050
Vstupné napätie	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Výstup detektora	230 V (ON/OFF)
Max. menovitá hodnota MCB	10 A (obmedzená v súlade s národnými inšalačnými predpismi)
Reléový kontakt	N.O. (max. 10 A)
Maximálna záťaž žiaroviek a halogénových žiaroviek ( $\cos\varphi = 1$ )	2300 W
Maximálna záťaž úsporných žiaroviek (CFLi)	350 W
Maximálna záťaž LED žiaroviek 230 V	350 W
Maximálna kapacitná záťaž	140 $\mu$ F
Maximálny spínací prúd	165 A/20 ms – 800 A/200 $\mu$ s
Intenzita svetla	5 lux – $\infty$
Počet kanálov	1 kanál
Oneskorenie vypnutia	8 s – 30 min
Detekčný uhol	180°
Oblasť snímania (PIR)	16 m z výšky 3 m
Prevádzková teplota	-20 – +45 °C
Montáž	povrchová montáž
Montážna výška	2 – 3 m
Rozmery (VxŠxH)	70 x 90 x 130 mm
Stupeň ochrany	IP54
Certifikácia	CE

## Príslušenstvo

390-20050 Držiak pre montáž vonkajšieho detektora na strop, farba biela

## Rozmery

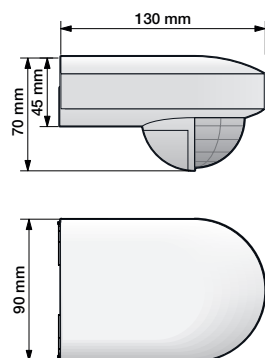


Schéma zapojenia

