

# Detektor pohybu, 230 V, 12 m, 200°, IP55, na montáž na stenu a na strop, na povrchovú montáž, farba čierna

351-26470

4 roky záruka

Tento jednokanálový detektor pohybu na vonkajšie použitie s detekčným dosahom 14 metrov je vhodný na použitie pri prízjazdových cestách, pod prístreškami pre autá alebo na záhrade. Tento detektor pohybu môže byť namontovaný na strop alebo stenu a môže byť nasmerovaný nahor alebo nadol. Zariadenie ma zabudovaný svetelný snímač a automaticky zapne alebo vypne osvetlenie. Po predvolenom čase oneskorenia sa svetlo vypne automaticky. Farba povrchovej úpravy: čierna.

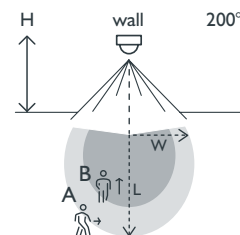


- S malou krížovou detekciou
- Nízka spotreba (0,2 W)
- Detekčná hlava je nastaviteľná vertikálne
- Samotné nastavenie pre hodnotu lux a oneskorenie vypnutia
- Môže byť naprogramované manuálne alebo pomocou voliteľného diaľkového ovládania

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

- Osvetlenie zostáva zapnuté, pokiaľ je v danej oblasti pohyb.
- Dokáže spínať až 350 W LED.
- Môže byť namontované na strop alebo stenu.

## Oblasť snímania



H ↓ D	A Across		B Towards	
	W	L	W	L
2 m	5 m	10 m	2.5 m	5 m
3 m	6 m	12 m	3 m	6 m
4 m	7 m	14 m	3.5 m	7 m
5 m	7 m	14 m	3.5 m	7 m
6 m	7 m	14 m	3.5 m	7 m
7 m	7 m	14 m	3.5 m	7 m
8 m	7 m	14 m	3.5 m	7 m



230 V



stand-alone



200°



12 m z výšky  
3 m



2 – 8 m



povrchová  
montáž

**niko**

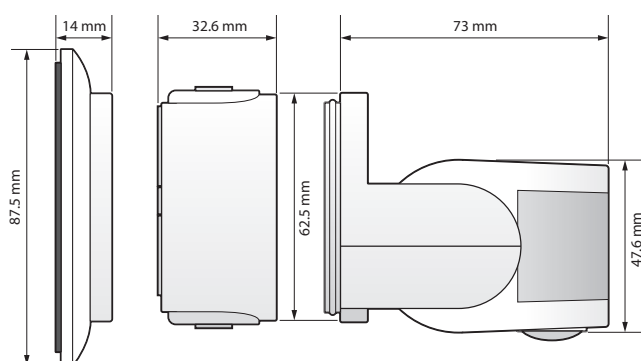
## Technické údaje

Katalógové číslo	351-26470
Konfigurácia	samostatný
Vstupné napätie	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Výstup detektora	230 V (ON/OFF)
Maximálna spotreba elektrickej energie	0.7 W
Maximálna spotreba energie	3.04 mA
Max. menovitá hodnota MCB	10 A (obmedzená v súlade s národnými inštalačnými predpismi)
Reléový kontakt	N.O. (max. 10 A)
Maximálna záťaž žiaroviek a halogénových žiaroviek ( $\cos\varphi = 1$ )	2300 W
Maximálna záťaž žiaroviek ( $\cos\varphi \geq 0,5$ )	1150 VA
Maximálna záťaž úsporných žiaroviek (CFLi)	350 W
Maximálna záťaž LED žiaroviek 230 V	350 W
Maximálna záťaž LED transformátora	350 VA
Maximálna záťaž elektronického transformátora	1150 VA
Intenzita svetla	5 lux – 2000 lux
Počet kanálov	1 kanál
Oneskorenie vypnutia	pulse, 10 s – 20 min
Detekčný uhol	200°
Oblasť snímania (PIR)	12 m z výšky 3 m
Prevádzková teplota	-20 – +55 °C
Montáž	povrchová montáž
Montážna výška	2 – 8 m
Rozmery (VxŠxH)	63 x 63 x 94 mm
Stupeň ochrany	IP55
Odolnosť voči nárazu	IK02
Upravenie nastavení	Potenciometre alebo infračervené diaľkové ovládanie
Certifikácia	CE

## Príslušenstvo

350-41936	IR dongle pre smartfóny
351-25320	IR diaľkové ovládanie
351-25310	IR diaľkové ovládanie pre používateľov

## Rozmery



## Schéma zapojenia

