

# Detektor prítomnosti, 230 V, hlavný, 14 m, s bezpotenciálovým kontaktom, hranatý, na montáž do zapustenej montážnej krabice, farba biela

351-25451

4 roky záruka

Detektor prítomnosti alebo neprítomnosti s jedným kanálom na zapustenú montáž do stropov je vhodný na spínanie rozličných záťaží prostredníctvom jedného bezpotenciálového kontaktu. Detektor je vybavený integrovaným snímačom osvetlenia. Automatické ZAP/VYP (detektor prítomnosti) alebo manuálne zapínanie/automatické vypínanie (detektor neprítomnosti) prostredníctvom N.O. tlačidla (230 Vac) (objednať samostatne).

Farba povrchovej úpravy: biela.

Kompatibilné podružné detektory: 351-25459, 351-25469

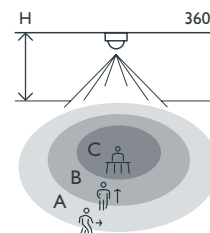
- Má bezpotenciálový kontakt (4,35 A)
- Vynikajúci pomer ceny a kvality
- Dostupné v okrúhlej alebo štvorcovej verzii
- Samotné nastavenie pre hodnotu lux, oneskorenie vypnutia a citlivosť
- Samostatný alebo možnosť použiť v spojení podružný-hlavný detektor
- Nízka spotreba (0,25 W)

Detektor prítomnosti na použitie na schodisku, v pivnici, malých zasadacích miestnostiach a pod.

- Môže byť naprogramované manuálne alebo pomocou voliteľného diaľkového ovládania.
- Vďaka trom PIR senzorom v detektore je detekcia nesmierne presná.
- Môže byť nastavený ako detektor prítomnosti alebo neprítomnosti.
  - o Neprítomnosť: osvetlenie sa zapne pomocou tlačidla a vypne sa automaticky, keď už nie je zaznamenaný žiaden pohyb, alebo keď je v danej oblasti dostatočné množstvo svetla.



## Oblasť snímania



H	A Across	B Towards	C Presence
2 m	Ø 10 m	Ø 5 m	Ø 4 m
2.5 m	Ø 12 m	Ø 6 m	Ø 5 m
3 m	Ø 14 m	Ø 7 m	Ø 6 m
3.5 m	Ø 16 m	Ø 8 m	Ø 7 m
4 m	Ø 16 m	Ø 8 m	Ø (8) m
5 m	Ø 16 m	Ø 8 m	Ø (8) m
6 m	Ø 16 m	Ø 8 m	Ø (8) m



230 V



master



360°



Ø 14 m z  
výšky 3 m



2 – 6 m



krabica na  
zapustenú  
montáž

**niko**



## Technické údaje

Katalógové číslo	351-25451
Kompatibilné podružné detektory	351-25459, 351-25469
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 inštalačnými predpismi)
Reléový kontakt	N.O. (max. 5 A), bezpotenciálový
Maximálna záťaž žiaroviek a halogénových žiaroviek ( $\cos\varphi = 1$ )	1000 W
Maximálna záťaž úsporných žiaroviek (CFLi)	100 W
Maximálna záťaž LED žiaroviek 230 V	100 W
Intenzita svetla	5 lux – 2000 lux
Počet kanálov	1 kanál
Oneskorenie vypnutia	pulse, 10 s – 20 min
Detekčný uhol	360°
Oblasť snímania (PIR)	ø 14 m z výšky 3 m
Prevádzková teplota	-20 – +40 °C
Montáž	krabica na zapustenú montáž
Montážna výška	2 – 6 m
Priemer vrtáka	48 mm
Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH)	88 x 88 x 35 mm
Rozmery (VxŠxH)	88 x 88 x 71 mm
Stupeň ochrany	IP20
Certifikácia	CE

## Príslušenstvo

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

## Rozmery

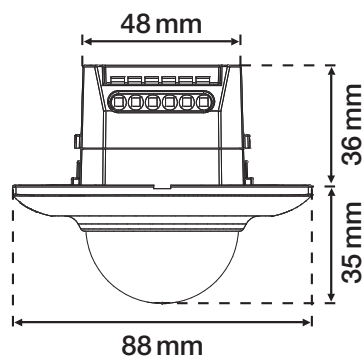




Schéma zapojenia

