# 350601111

Katalógové číslo:

350-601111

Názov:

Detektor pohybu, 360°, 230 V, 12 m, master, na zapustenú montáž

Opis:

Predstavuje štandardný plochý a diskrétny detektor pohybu na ovládanie osvetlenia. Montážny krúžok SnapFit (patent čakajúci na schválenie) zaručí rýchlu a stabilnú montáž do všetkých podhľadov so snímateľnými alebo nesnímateľnými obkladmi. Nastavenia detektora možno upraviť pomocou aplikácie Niko Detector Tool a 2-cestnej Bluetooth® komunikácie medzi smartfónom alebo tabletom a detektorom.

Špecifikácia:

Detektor pohybu, 360°, 230 V, 12 m, master, na zapustenú montáž.

• Plochý a diskrétny dizajn

• Montážny krúžok SnapFit (patent čakajúci na schválenie) pre rýchlu a stabilnú montáž do všetkých podhľadov so snímateľnými alebo nesnímateľnými obkladmi

• Rýchla kabeláž s využitím bezskrutkových a ľahko dostupných zásuvných svoriek

• Bezskrutkové odľahčenie ťahu a bezskrutková inštalácia káblového obalu

• Nastavenia prostredníctvom jednoduchej aplikácie (iOS/Android)

• Obojsmerná Bluetooth komunikácia zaručí rýchlu zmenu nastavení a odoslanie spätnej väzby v aplikácii

• Predkonfigurované funkcie: nastaviteľná citlivosť PIR (4 úrovne), posledné zmeny sa zaznamenávajú do Protokolu udalostí

• Robustný kontakt

• Nastavenia a konfiguráciu je možné zamknúť pomocou aplikácie s PIN

• Cloud riešenie na zálohovanie a výmenu konfiguračných súborov

Technické údaje

• Technológia detektora: PIR

• Vstupné napätie: 230 Vac ± 10 %, 50 Hz

• Maximálna spotreba elektrickej energie: 0,3 W

• Počet kanálov: 1 kanál

• Intenzita svetla: 20 lux – 2000 lux, ∞

• Hysteréza svetelnej citlivosti: + 10 %

• Oneskorenie vypnutia: pulse, 15 s – 2 h, ∞

• Detekčný uhol: 360 °

• Oblasť snímania (PIR): do priemeru 12 m z montážnej výšky 3 m

• Prevádzková teplota: -25 – 50 °C

• Montáž: zápustná montáž

• Priemer vrtáka: 76 mm

• Montážna výška: 2 – 3,5 m

• Reléový kontakt 1: NO. (max. µ10 A)

• Maximálna záťaž žiaroviek a halogénových žiaroviek (cosφ=1): 2300 W

• Maximálna záťaž žiariviek (cosφ ≥ 0,5): 1200 VA

• Maximálna záťaž úsporných žiaroviek (CFLi): 350 W

• Maximálna záťaž LED žiaroviek 230 V: 350 W

• Maximálna záťaž LED transformátora: 500 VA

• Maximálna záťaž elektronického transformátora: 500 VA

• Maximálna kapacitná záťaž: 140 µF

• Maximálna kapacitná záťaž: 165 A/20 ms – 800 A/200 µs

• Farba: white (RAL 9010)

• Rozmery (V x Š x H): 120 x 120 x 66.4 mm

• Maximálny dosah Bluetooth®: 25 m

• Maximálny výkon rádiovej frekvencie: -5 dBm

• Minimum distance between Bluetooth® devices: 1,2 m

• Nastavenia detektora: aplikácia (iOS/Android) a 2-cestná Bluetooth® komunikácia

• Stupeň ochrany: IP20

• Certifikácia: CE