

ИФРАЧЕРВЕН КЛЮЧ N° 009995

Представява автоматичен инфрачервен сензор с вграден превключвател (тиристорен ключ), който при регистриране на движение в зоната на действие включва за определено време, свързана към него лампа или друг уред.

Възможности:

- започва да работи при осветеност под 10 Lux
- два режима: 1 = 9-15 секунди и 2 = 45-60 секунди

Технически характеристики:

- разстояние: 7 m max
- обхват: 70-90°
- захранващо напрежение: 220~240V AC/50Hz
- мощност на лампата: 100 W
- работна температура: -10°C ~ +40°C
- влажност: < 93%
- осветеност: 10Lux
- монтаж на височина: 1,2m ~ 1.8m

Монтаж:

- Избягвайте монтаж близо до отоплителни уреди или вентилационни отвори.
- Монтажът да се извършва при изключено захранване.
- Монтирайте инфрачервения ключ на желаното от вас място, но така че при движение обектите да пресичат зоните на датчика.
- свържете съгласно схемата т.е. клема N към „нула“, а L към „фаза“
- не свързвайте лампи или уреди надвишаващи обявената от производителя максимална мощност от 100W

Проверка:

- Включете захранването и изчакайте около 90 секунди за да влезе датчика в режим готовност.
- С плъзгача изберете режим 1 и пристъпете в обхвата на действие на сензора.
- Лампата трябва да се включи за интервал от 9 до 15 секунди и след това да изключи ако няма повторно действие.

Внимание:

- пазете лещата на сензора от удар с твърд предмет и от замърсяване.
- Моля, спазвайте правилата за работа с уреди, захранвани от напрежение 220V / 50Hz.
- Не отваряйте корпуса на уреда ако не сте изключили захранването.
- Желателно е монтажът да се извърши от квалифициран ел. техник.