

# ИНФРАЧЕРВЕН ДЕТЕКТОР ЗА ДВИЖЕНИЕ



## Model no.:BL403 180

Този продукт е нов тип енергоспестяващ превключвател, детектор с висока чувствителност, прихваща човешкото движение чрез инфрачервени лъчи, като източник на управляващия сигнал. Детектора може да идентифицира автоматично ден и нощ,

## СПЕЦИФИКАЦИИ:

напрежение: 220V/AC~240V/AC  
дистанция на обхват: 8m max(<24°C)  
ъгъл на обхват : 180 °-горизонтален  
140 °-вертикален

Работна честота: 50~60Hz  
Работна обкръжаваща  
светлина:<3LUX~дневна светлина  
(регулируема)

работна температура :-20~40°C

Време : min:10s±5s

Max:6min±2min

Влажност :<93%RH

Височина за монтиране:2.5m-4.5m

Мощност (товар): 1100W (220V/AC-240V/AC)

Консумирана мощност:0.45W (static 0.1W)

Отчитана скорост на движение:0.6-1.5m/s

## ФУНКЦИИ:

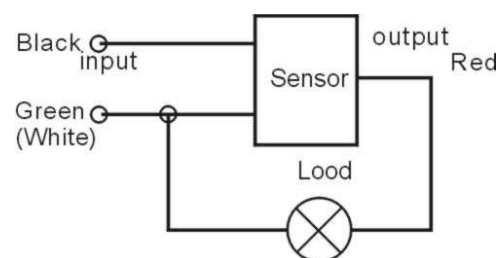
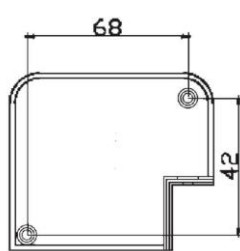
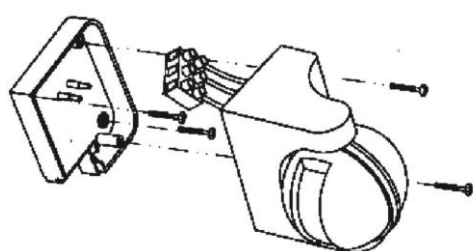
- Диапазона на обхвата може да се коригира според вашите желания.
- Определяне на ден и нощ е автоматично:
- Работната светлина може да се регулира по Ваше желание: когато се завърти бутона към слънцето (макс.), тя ще работи ден и нощ, а при завъртане към „луна“ (мин), тя ще работи само при по-малко от 3LUX осветеност.
- Времето на задействане може да се настрои, минималната е 10 ± 5 сек, максималната е 6min ± 2мин.
- Когато получава втори сигнал след първата индукция в момент когато е задействан детектора, тя ще изчисли още веднъж и на останалата част от първия път време ще добави втория набор време;



## ИНСТАЛАЦИЯ (погледнете диаграмата )

- ДА СЕ МОНТИРА ОТ ПРАВОСПОСОБЕН ЕЛЕКТРОТЕХНИК
- Изключете захранването;
- Прекарайте захранващите кабели през отворите на долния капак;
- Фиксирайте с винтове долния капак на избраната от вас позиция;
- Свържете захранващите кабели посредством клемата с входните кабели на детектора като се съобразявате с цветовете и маркировката;(погледнете схемата)
- Поставете детектора към вече закрепената долна част и стегнете с винтове.

## СХЕМА



## ТЕСТ:

- завъртете копчето за контрол на светлината по посока на часовниковата стрелка, за да има максимална стойност (слънце),
- завъртете копчето време в посока на часовниковата стрелка до минимална стойност;
- Включете захранването, индикаторната лампа ще светне но детектора няма да се задейства, в рамките на 5-30sec, детектора се задейства и ще започне да управлява ;лампата ще светне и след 5-20 sec ще се изключи.
- Детектора пак ще се задейства 5-10sec след изгасването на лампата, и след 5-20sec ще се изключи;
- завъртете копчето за контрол на светлината по посока на обратно на часовниковата стрелка, за да нагласите осветеността при която да се задейства сензора, както и коригирайте времето според вашите изисквания

## Внимание:

- ДА СЕ МОНТИРА ОТ ПРАВОСПОСОБЕН ЕЛЕКТРОТЕХНИК
- Избягвайте монтирането на детектора в близост до уреди излъчващи топлина;
- За ваша безопасност не отваряйте детектора ако намерите грешка при инсталирането и.

## Проблеми и начини за отстраняването им:

- Сензорът не работи:
  - a: моля проверете схемите на свързване и напрежението;
  - c: моля уверете се ,че зададена работната светлина отговаря на обкръжаващата светлина
- Чувствителността е лоша:
  - a: моля, проверете дали в предната част на сензора няма пречка за улавянето на сигнал;
  - b: Моля, проверете дали температурата на околната среда е твърде висока;
  - c: Моля, проверете, дали източникът на на сигнал е в обсега на детектора;
  - d: Моля, проверете дали височината на инсталацията съответства на височината показана в инструкцията;.
- Сензорът не може да се изключи автоматично:
  - a: Моля, проверете дали има непрекъснати сигнали в обсега на сензора;
  - b: Моля, проверете, дали времето на закъснение е най-дългата;
  - c: Моля, проверете дали захранването отговаря на инструкцията;
  - d: Моля, проверете дали температурата в близост до сензора се променя от климатик или централно отопление

ВНОСИТЕЛ: **ЕЛБИ ЛАЙТ ЕООД ГР.СОФИЯ УЛ.ТИНТЯВА №15-17 тел:02/ 962 87 00 e-mail:info@lb-light.com**  
**www.lb-light.com**

ГАРАНЦИОННА КАРТА - Попълва се от продавача:

Модел: ..... Дата на производство/месец и година/...../..... Дата на продажба: .....

Продавач: ..... Телефон .....

/фирма, подпис, печат/

Купувач: ..... Телефон .....

/име, адрес/

Потвърждение от купувача: Запознат съм с инструкцията за експлоатация и гаранционите условия. Подпис:

Гаранционни условия:

- 1.Фирма "ЕЛБИ ЛАЙТ" ЕООД гарантира безаварийна работа на продукта в течение на 12 месеца от датата на продажба.
- 2.По време на гаранционния срок купувачът има право на безплатно отстраняване на дефекта/ремонт или замяна/ които са по вина на производителя
- 3.Фирма "ЕЛБИ ЛАЙТ" ЕООД не носи отговорност за дефекти и щети, предизвикани от:
  - Неправилен монтаж и/или експлоатация , неспазване на специфичните и общите условия за безопасност.
  - Монтаж от лица без необходимата за това квалификация.
  - При повреди причинени от повишено напрежение на ел. мрежа.
  - При опит за отстраняване на дефекта от неупълномощено лице.
  - Ако гаранционната карта не е попълнена, подписана и подпечатана.

Гаранционната карта е валидна само с приложена фактура или касов бон за покупката.

**В случай на рекламация трябва да се представят и двата документа!**

Независимо от търговската гаранция "ЕЛБИ ЛАЙТ" ЕООД - вносител отговаря за липсата на съответствие на потребителската стока с договора за продажба съгласно чл.120 то ЗЗП.



Внимание: След излизане от употреба не изхвърляйте лампата като битов отпадък. Трябва да се предаде в специализиран пункт за рециклиране на излязло от употреба ЕЕО.

ВНОСИТЕЛ: **ЕЛБИ ЛАЙТ ЕООД**  
гр.София  
ул. Тинтява 15-17  
тел.02 - 962 87 00  
Б175085503  
BULGARIA