

## ЕЛЕКТРОННО ФОТОРЕЛЕ

Модел : FR-2

### Предназначение:

Електронното фотореле е предназначено да включва и изключва всички видове осветления. Релето има хистерезис, с който се избягват включения при моментни осветявания. Чувствителността се регулира чрез тример- потенциометър, изведен на страничната част на кутията. Чувствителността се регулира чрез тример-потенциометър, изведен на лицевата част на кутията.

### Технически данни:

- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 1. Захранващо напрежение                  | - 220V AC                           |
| 2. Максимален товарен ток                 | - 10 A                              |
| 3. Работна температура                    | - от -25 до +70°C                   |
| 4. Време на закъснение на вкл.            | - 10 сек.                           |
| 5. Време на закъснение на изкл.           | -30 сек.                            |
| 6. Относителна влажност на околната среда | - до 80%                            |
| 7. Диапазон на регулиране при             | - вкл. 0.5-50Lx, при изкл.-0.8-80Lx |
| 8. Максимално допустима мощност:          |                                     |
| - нажежаема жичка лампи GLS max           | - 1200 W                            |
| - неоново осветление CFL max              | - 700 W                             |
| - диодно осветление LED max               | - 180 W                             |
| 9. Габаритни размери - 120/55/35 mm       |                                     |

### Начин на действие

След подаване на захранващо напрежение, фоторелето следи нивото на осветеност, чрез светлочувствителен елемент, който реагира на осветеността (светло – тъмно) и изработва сигнал за превключване контакта на релето. Състоянието на фото релето се индицира посредством двуцветен светодиод : зелено- задействано е 10 сек.закъснение за вкл./релето не е вкл./Червено- фоторелето е задействано /релето е вкл./.

При вариантите за осветление датчика трябва да бъде поставен на място, където не може да бъде осветен от източника включен от фоторелето

Гаранционният срок на изделието е 24 месеца от деня на закупуването.

тел.: 0751/60726 ; [stile1@abv.bg](mailto:stile1@abv.bg) ; [stilel.hit.bg](http://stilel.hit.bg)

гр. Гоце Делчев ул.Скопие №4

Дата на производство : .....

Дата на продажба : .....

Печат: