

# OPTONICA

## РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА СЕНЗОР ЗА ЕДИНИЧНА ВРАТА



### ОБЩ ПРЕГЛЕД:

- Подходящ за 12V/24V осветителни тела.
- Осигурява стабилно качество, висока устойчивост на смущения и защита от външни въздействия.
- Широко се използва в комбинация с шкафове, гардероби, винени шкафове и подобни мебели.

### РЕЖИМИ НА РАБОТА:

Светлината се включва при отваряне на вратата и се изключва при затварянето ѝ.

### ОДОБРЕНИ LED ОСВЕТТЕЛИ:

Съвместим е с 12V и 24V нисковолтови лампи и LED ленти. Използват се стандартни конектори, които позволяват бързо свързване и употреба.

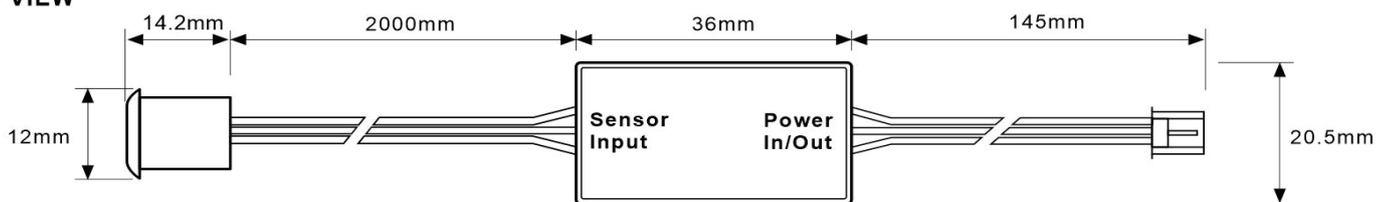
### ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

SKU	7328
Име	Сензор за единична врата
Размер на сензора	Ø12 × В12мм, Размер на отвората: 10мм
Работно напрежение	12–24V DC
Максимална мощност	Зависи от драйвера

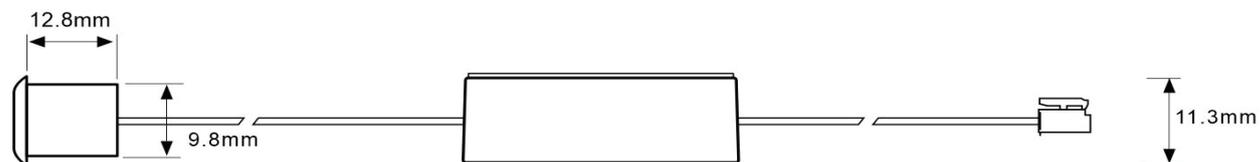
Дистанция на засичане	5–10см
Режими	Когато вратата е отворена, светлината се включва. Когато вратата е затворена, светлината се изключва.
Акcesoари	2 бр. винтове, 1 бр. държач
Дължина на кабела	200см кабел на сензора, 20см 3-пинов централен контролен конектор

## РАЗМЕРИ НА ПРОДУКТА:

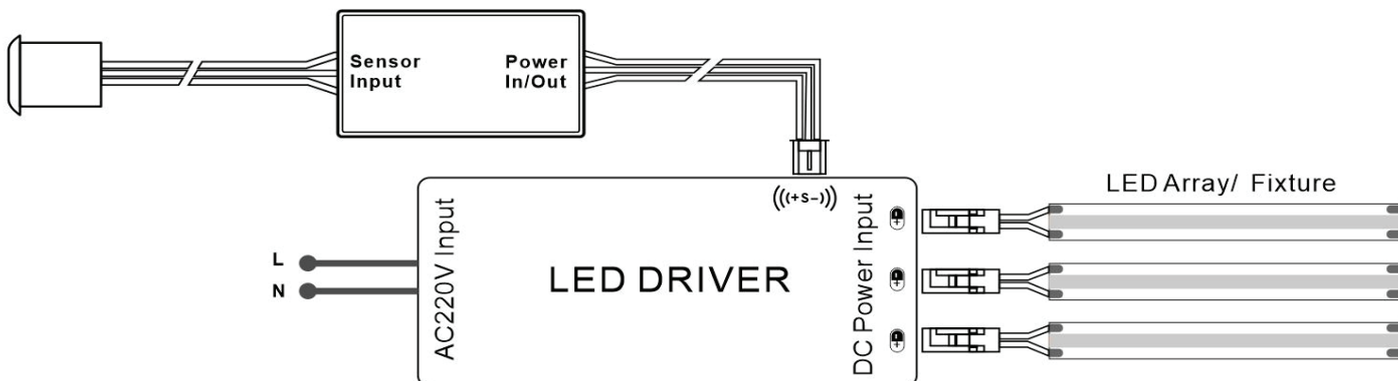
### TOP VIEW



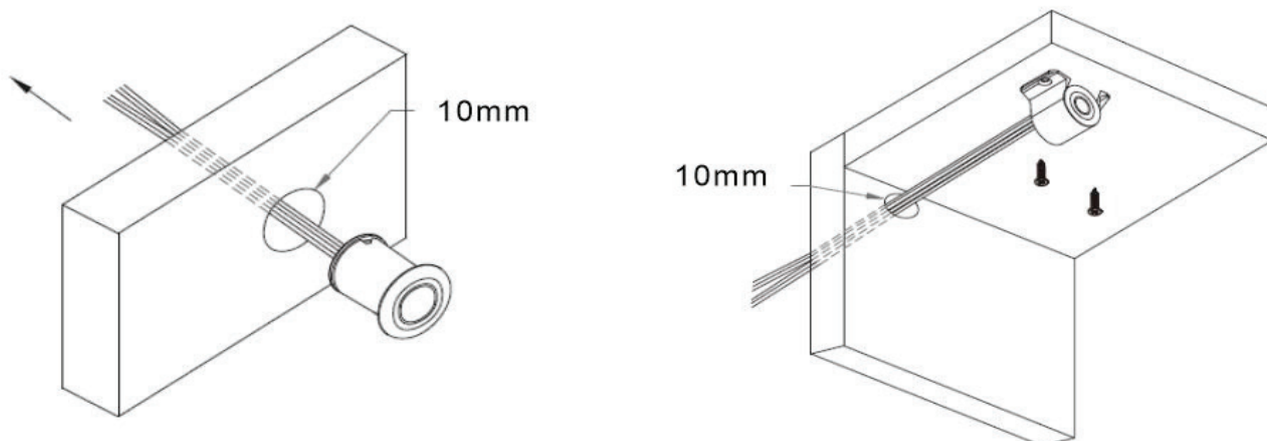
### SIDE VIEW



## СХЕМА НА ОКАБЕЛЯВАНЕТО:



## СХЕМА НА МОНТАЖА:



## **ЗАБЕЛЕЖКА:**

1. Монтажът трябва да се извършва в съответствие с националните и местните изисквания за електрически инсталации.
2. Този продукт трябва да бъде инсталиран и обслужван от квалифициран и лицензиран електротехник.
3. Избягвайте директно свързване към високо напрежение. Продуктът трябва да се монтира със съвместим LED драйвер (захранване) с постоянно напрежение, клас 2.
4. Инсталирайте само 12V и 24V DC осветителни тела с постоянно напрежение, които са съвместими.
5. Продуктът е предназначен за вътрешна употреба и няма защита от влага.
6. Не правете модификации по продукта извън предоставените инструкции, тъй като това ще анулира гаранцията.