



7 Гарантийные обязательства:

- 7.1 Гарантийный срок – 5 лет при соблюдении правил эксплуатации.
7.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию светильника, изготовитель ответственность не несет.
7.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписей продавца и покупателя на Гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.
7.4 Номер партии и дата изготовления нанесены на корпус светильника в формате XX-YY.ZZZZ, где XX обозначает код завода-изготовителя, YY – месяц, ZZZZ – год.

8 Гарантийный талон:

8.1 Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных.

Номер партии и дата изготовления	Заполняется продавцом	см. на корпусе изделия
Дата продажи		дд/мм/ гggg
Адрес продавца		штамп магазина
Штамп продавца		подпись, штамп продавца
Покупатель		ФИО, подпись

ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ PNB-04 PRO-5

RU Изготовитель:

«ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед». Флэт А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг, Китай. Сделано в Китае.

Уполномоченная организация

(Импортер): ООО «ВТЛ» 192102, г. Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д. 22, корп. 2, лит. Д, пом. 1-Н, офис 115

Гарантия: 5 лет.

Дату изготов.: (см. на изделии).
Срок годности: не ограничен.



UA Виробник:

«ОПАЛТЕК (ГК) Лімітед», Флет А, 9 Флор, Селвін Фектори Білдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг, Китай. Зроблено в Китаї.

Постачальник в Україні:

ТОВ «ДЖАЗ ЛАЙТ» 04112, м. Київ, вул. Дегтярівська, 50, оф. 604. Тел. (044) 451-51-37

Гарантія: 5 років.

Дата виготов. (див. на виробі).
Термін придатності: не обмежений.



BY Вытворца:

«ОПАЛТЕК (ГК) Лімітед». Флэт А, 9 Флор, Сэлвін Фэктори Білдынг, 404 Квун-Тонг Роўд, Квун-Тонг, Коулун, Ганконг, Кітай. Зроблена ў Кітаі.

Ўпаўнаважаная арганізацыя (Імпарцёр): ІП Кашкан Андрэй Алегавіч. 220025, г. Мінск, вул. Ясеніна д.34, кв. 25
Тэл: +375 (33) 366-33-70

Гарантыя: 5 гадоў.

Дату вырабу: (гл. на вырабе).
Тэрмін прыдатнасці: не абмежаваны.



БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ

<http://jazz-way.com>

1 Назначение:

- 1.1 Датчик движения микроволновой для светильника PNB 04-PRO-5 (далее датчик) предназначен для управления освещением промышленных светодиодных светильников, типа PNB
- 1.2 Датчик движения предназначен для автоматического включения и отключения нагрузки при появлении движущихся объектов в зоне обнаружения.
- 1.3 Конструкция датчика позволяет настраивать продолжительность рабочего цикла (от нескольких секунд до нескольких минут), а также порог срабатывания в зависимости от уровня освещенности.
- 1.4 Датчик применяется в промышленных светильниках типа PNB-04 работающих в диапазоне рабочего напряжения ~100-240В и частотой 50-60Гц
- 1.5 Датчик производится в климатическом исполнении УЗ по ГОСТ 15150-69, нижнее температурное значение -20°C, верхнее +50°C.

2 Требования по технике безопасности:

- 2.1 Монтаж Изделия, устранение неисправностей, чистка производится только при отключенном электропитании квалифицированным специалистом,
- 2.2 Использование Изделия допускается только со светильником PNB-04 при указанном напряжении сети.
- 2.3 Не располагать Изделие вблизи источников тепла, таких как кондиционеры, радиаторы, конвертеры, а также горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов.
- 2.4 Не допускается эксплуатация Изделия с поврежденной изоляцией провода и мест электрических соединений.
- 2.5 Датчик движения ремонту не подлежит. При выходе из строя изделие утилизировать

3 Технические характеристики:

Модуль датчика движения для РНВ 04 PRO-5	
Номинальное напряжение, В	-10,5-15
Потребляемый ток в режиме ожидания, мА	30
Угол охвата, гр °	10 – 150°
Чувствительность датчика движения	10%/50%/75%/100%
Дальность действия, м	0,5-1
Диапазон обнаружения, макс, м	16
Высота установки, м	8-12
Оптический порог срабатывания, Лк	5, 10, 20, 30, 50, 100, 120
Минимальный рабочий цикл, сек	5
Максимальный рабочий цикл, мин	30
Габаритные размеры øD xH	ø30-31,3
Уровень затемнения в режиме ожидания	10-50%
Диапазон рабочих температур, °С	-20°-60°С
Степень защиты	IP65
Гарантия	5лет

4 Подготовка Изделия к работе, установка, правила эксплуатации:

- 4.1 Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и правильности комплектации.
- 4.2 Снять крышку, защищающую контактные зажимы
- 4.3 Установить датчик в соответствующий разъем светильника РНВ-04
- 4.4 Настройка параметров датчика осуществляется с помощью пульта управления
- 4.5 Нажмите «Scene», чтобы перезагрузить пульт перед использованием.*
- 4.6 Все параметры настройки датчика выбираются опытным путем
- 4.7 Во время настройки каждого параметра значок будет мигать в течение 5 секунд, после чего настройка будет сохранена автоматически.
- 4.8 В процессе эксплуатации, не реже двух раз в год, необходим профилактический осмотр и чистка Изделия. Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.

* Пульт в комплект не входит, приобретается отдельно, код 4895205042230.

Рис.1 Датчик движения

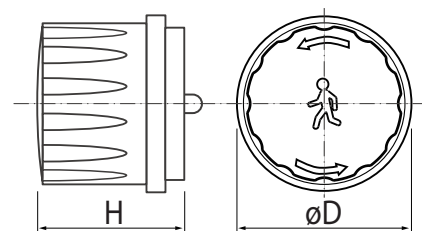


Рис.2 График чувствительности датчика

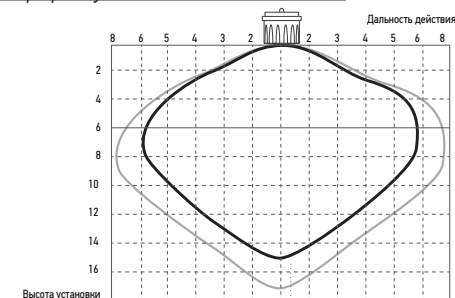


Рис.3 Пульт управления датчиком



5 Условия транспортировки и хранения:

- 5.1 Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающего защиту упакованной продукции от механических повреждений, непосредственного воздействия атмосферных осадков и ударных нагрузок в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих на транспорте данного вида.
- 5.2 Условия транспортирования в части воздействия механических факторов – группа С (средние) по ГОСТ 23216-78.
- 5.3 Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 3 (Ж3) по ГОСТ 15150-69. Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -50°С до +50°С и относительной влажности не более 98% при 35°С.

6 Утилизация:

- 6.1 Светодиодные светильники относятся к малоопасным твердым бытовым отходам. Изделия необходимо утилизировать путем передачи в специализированные организации по переработке вторичного сырья в соответствии с законодательством стран, где произведена покупка.