7.3 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°C до +50°C и относительной влажности не более 98% при 35°C. влажности не более 98% при 35°C.

### 8 Утилизация:

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

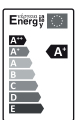
# 9 Гарантийные обязательства:

- 9.1 Гарантийный срок 1 год при соблюдении правил эксплуатации.
- За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию Изделия, изготовитель ответственность не несет.
- 9.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписи продавца и покупателя на Гарантийном талоне гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.
- 9.4 Номер партии и дата изготовления нанесены на корпус светильника в формате XX-YY.ZZZZ, где XX обозначает код завода-изготовителя, YY – месяц, ZZZZ - год.

## 10 Гарантийный талон:

10.1 Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных.

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



Технические характеристики определённго артикула Изделия указаны на упаковке. Фирма производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию Изделия, не ухудшающих его технических и потребительских характеристик.

#### (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): 000 «ВТЛ» 192102, г. Санкт-Петербург,

г. санкт-петероург, ул. Бухарестская, д. 22, корп. 2, лит. Д, пом. 1-Н, офис 115

Гарантия: 1 год. Дату изготов.: (см. на изделии). Срок годности: не ограничен.

EAC

# (UA) Виробник:

«ОПАЛТЕК (ГК) Лімітед», Флет А, 9 Флор, Селвін Фекторі Білдінг, 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: 1 рік. Дата виготов. (див. на виробі). Термін придатності: не обмежений.



# **(ВУ**) Вытворца:

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

### ўпаўнаважаная арганізацыя (Імпарцёр): ІП Кашкан Андрэй Алегавіч. 220025, г. Мінск, вул. Ясеніна д.34, кв. 25

Тэл: +375 (33) 366-33-70

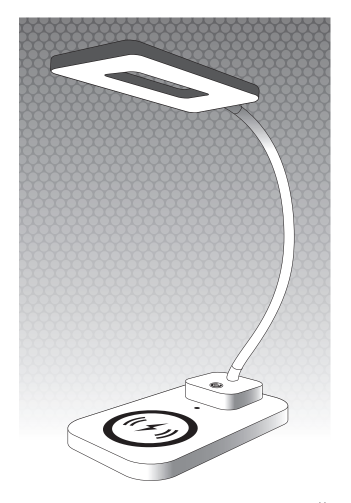
Гарантыя: 1 год. Дату вырабу: (гл. на вырабе). Тэрмін прыдатнасці: не абмежаваны







# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



# СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАСТОЛЬНЫЙ СЕРИИ **РTL**

с функцией беспроводной зарядки мобильных устройств

### 1 Назначение:

- 1.1 Светильник настольный светодиодный РТL (далее светильник) предназначен только для внутреннего освещения в жилых и общественных помещениях, а именно для освещения рабочих поверхностей, столов а также необходим при работе с бумагами и на компьютере ①.
- Светильник оснащён USB портом ⑤ (рис.1), для подключения USB кабеля, а также может использоваться с адаптером ~100-240B/50Гц / 2A или 9V / 2A.
- 1.3 В светильнике, в качестве источника света, используются светодиоды SMD 2835 теплого, белого и холодного белого свечения.
- 1.4 Светильник сертифицирован и сооттвествует требованиям нормативных документов.

# 2 Преимущества:

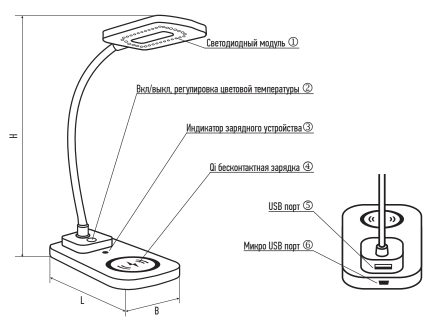
- 2.1 Светильник оснащён функцией беспроводной зарядки мобильных устройств.
- 2.2 Светильник имеет сенсорное управление
- 2.3 Светильник имеет мгновенное включение и высокую цветопередачу.

# 3 Технические характеристики

	PTL 2101-WH PHONE CHARGER/USB 6w 3000K/4000K/6500K IP20	
Мощность,Вт	6	
Мощность зарядного устройства, Вт	10	
Напряжение,В/Гц	~100 -240В/50-60Гц	
Световой поток, лм	480	
Цветовая температура, К	3000/4000/6500K	
Индекс цветопередачи, Ra	80	
USB порт,A	1	
Micro USB для светильника	5B 2A / 9B 2A	
Степень защиты	IP20	
Диапазон рабочих температур, С°	+1+40°	
Вес нетто, кг	0,320	
Материал корпуса	ABS пластик, поликарбонат	
Цвет корпуса	белый	
Размеры LxBxH,мм	160x90x300	
Срок службы, часов	35000	
Гарантия	1 год	

### 4 Комплектность

- 4.1 Светильник РТL, шт.
  4.2 Провод USB/microUSB, шт.
  4.3 Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт.
  4.4 Упаковочная коробка, шт.
- 5 Требование по технике безопасности:
- 5.1 Монтаж Изделия, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропи-
- 5.2 тания, квалифицированным специалистом.
- 5.3 Использование Изделия допускается только при указанном напряжении сети.
- 5.4 Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов.
- 5.5 Светильник ремонту не подлежит. При выходе из строя изделие утилизировать.



Puc.1 Светильник PTL 2101

## 6 Подготовка Изделия к работе, установка, правила эксплуатации:

- 6.1 Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и правильности комплектации.
- 6.2 Подключить светильник к сети с помощью адаптера 100-240В (в комплект не входит) через порт micro USB ⑥ (рис 1), так же можно подключить светильник к ПК. Светильник включается нажатием на кнопку ② (рис.1).
- 6.3 Регулировка цветовой температуры светильника от теплого до холодного белого свечения (3000К/4000К/6500К) осуществляется многократным нажатием на сенсорную кнопку ② (рис1).
- 6.4 Регулировка яркости: нажатием и удерживанием кнопк ② (рис 1).
- 6.5 Состояние индикатора беспроводного зарядного устройства ③ (рис. 1).
- 6.6 Индикатор мигнет три раза при включении питания и будет выключен в режиме ожидания.
- 6.7 Во время зарядки мобильного устройства индикатор будет красным.
- 6.8 Когда мобильное устройство будет заряжено, индикатор загорится зеленым.
- 6.9 При наличии в зоне зарядки посторонних металлических предметов или перегреве индикатор будет мигать красным.
- 6.10 При недостаточном питании будет мигать зеленый индикатор. Примечание: Обеспечьте питание адаптером ~100-240V / 2A или 9V / 2A. для настольного светильника во время использования.
- 6.11 Для бесконтактной зарядки положите смартфон на круг ④ (рис.1).
- 6.12 Старайтесь держать мобильное устройство посередине зоны зарядки . Зарядное устройство совместимо со всеми мобильными устройствами, поддерживающими стандарт QI.
- 6.13 Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 6.14 Светильник не предназначен для эксплуатации в особо сырых и жарких помещениях.

### 7 Условия транспортировки и хранения:

- 7.1 Транспортирование 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
- Условия транспортирования в части воздействия механических факторов группа С (средние) по ГОСТ 23216-78.