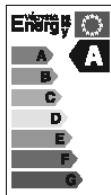


- 8.2 Условия транспортирования в части воздействия механических факторов – группа С (средний) по ГОСТ 23216-78.
- 8.3 Условия хранения Изделий должны соответствовать группе условий хранения 3 (Ж3) по ГОСТ 15150-69. Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -50°C до +50°C и относительной влажности не более 98% при 35°C.



9. Утилизация:

- 9.1 Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным путем.

10. Гарантийные обязательства:

- 10.1 Гарантийный срок – 2 года при соблюдении правил эксплуатации.
- 10.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию изделия, изготовитель ответственность не несет.
- 10.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписей продавца и покупателя на Гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.

11. Гарантийный талон:

- 11.1 Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных.

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

RU Изготовитель:
«ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед», 174 Вейуп стрит, Квантонг, Коулун, Гонконг, Китай.
Сделано в Китае.
Уполномоченная организация (Импортер):
ООО «Лайт Декор»,
Россия, 192236, г. Санкт-Петербург,
ул. Софийская, д.8, кор.1, лит. Б,
пом. 20-Н №19
Гарантия: 2 года.
Дату изготовления: смотри на изделии.
Срок годности: не ограничен.

UA Виробник:
«ОПАЛТЕК (ГК) Лімітед», 174 Вейуп стрит, Квантонг, 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: 2 роки.
Дата виготовлення: (див. на виробі).
Термін придатності: не обмежений.



СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ СЕРИИ PLED T5i PL ИНТЕГРИРОВАННЫЙ

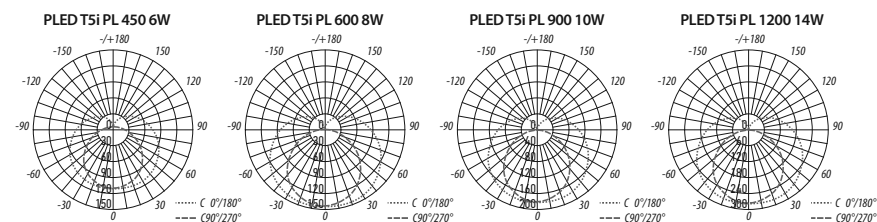
1. Назначение:

- 1.1 Светильник светодиодный интегрированный PLED T5i PL применяется для освещения офисных и производственных помещений, внутренних помещений в общественных учреждениях, учебных заведениях, коммерческих торговых комплексах, в магазинах и жилых помещениях.
- 1.2 Светильник светодиодный серии PLED T5i PL рассчитан для работы от сети переменного тока 180-265В / 50-60Гц. В светильнике, в качестве источника света, используется светодиоды FC0V белого, холодного белого и теплого белого свечения.
- 1.3 Светильник светодиодный серии PLED T5i PL производится в климатическом исполнении УХЛ4, нижнее температурное значение -20°C, верхнее +40°C.
- 1.4 Светильник светодиодный серии PLED T5i PL соответствует классу защиты II от поражения электрическим током.
- 1.5 Светодиодный светильник устанавливается внутри помещений на сухих ровных поверхностях с помощью специальных креплений (входят в комплект).

2. Преимущества:

- 2.1 Светильник светодиодный серии PLED T5i PL имеет мгновенное включение, хорошую цветопередачу.

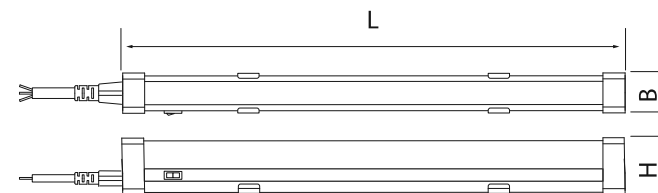
3. Кривые силы света:



4. Технические характеристики:

	PLED T5i PL 450 6W	PLED T5i PL 600 8W	PLED T5i PL 900 10W	PLED T5i PL 1200 14W
Номинальная мощность, Вт	6	8	10	14
Световой поток, Лм	540	720	900	1260
Цветовая температура, К	4000/6500	3000/4000/6500	3000/4000/6500	4000/6500
Входное напряжение, В	180-265	180-265	180-265	180-265
Источник света, светодиоды LED	FCOB	FCOB	FCOB	FCOB
Количество светодиодов, шт	28	36	56	76
Коэффициент мощности	>0,5	>0,5	>0,5	>0,5
Коэффициент пульсации	<5%	<5%	<5%	<5%
Индекс цветопередачи, Ra	>75	>75	>75	>75
Угол светораспределения, гр °	120°	120°	120°	120°
Степень защиты	IP40	IP40	IP40	IP40
Класс защиты от поражения электрическим током	II	II	II	II
Климатическое исполнение	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4
Диапазон рабочих температур, °С	-20°...+40°	-20°...+40°	-20°...+40°	-20°...+40°
Габаритные размеры LxHxH, мм	450x*23x38	560x23x38	870x23x38	1180x23x38
Масса светильника, кг	0,140	0,190	0,240	0,290
Цвет корпуса	белый	белый	белый	белый
Материал корпуса	поликарбонат	поликарбонат	поликарбонат	поликарбонат
Материал рассеивателя	опаловый поликарбонат		опаловый поликарбонат	
Исполнение	с выключателем	с выключателем	с выключателем	с выключателем
Срок службы, часов	30000	30000	30000	30000
Гарантия	2 года	2 года	2 года	2 года
Установка в линию, шт	20	15	10	8

Технические характеристики определённой модели светильников серии PLED T5i PL указаны на упаковке. Фирма производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не ухудшающих его технических и потребительских характеристик.



5. Комплектность:

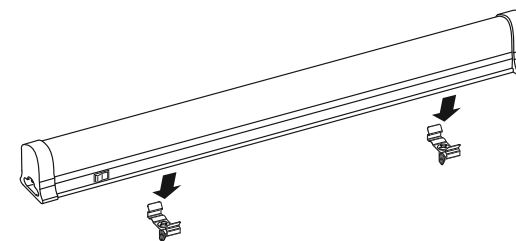
- | | |
|--|---|
| 5.1 Светильник PLED T5i PL, шт. | 1 |
| 5.2 Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. | 1 |
| 5.3 Комплект для крепежа, шт. | 1 |
| 5.4 Упаковочная коробка, шт. | 1 |

6. Требование по технике безопасности:

- 6.1 Монтаж Изделия, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания, квалифицированным специалистом.
- 6.2 Использование Изделия допускается только при указанном напряжении сети.
- 6.3 Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов.
- 6.4 Не допускается эксплуатация Изделия с поврежденной изоляцией провода и мест электрических соединений.

7. Подготовка Изделия к работе, установка, правила эксплуатации:

- 7.1 Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и правильности комплектации.
- 7.2 Зафиксировать крепления на опорной конструкции из несгораемого материала. Монтаж производится защелкиванием корпуса в металлические крепления (см. рисунок).



- 7.3 Подключить к сети, соединив сетевые провода с соответствующими выводами Изделия. Выключатель расположен на корпусе Изделия.
 - 7.4 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.
 - 7.5 Светильник PLED T5i PL не диммируется.
 - 7.6 Не допускается непрерывная работа Изделия более чем 16 часов в сутки.
 - 7.7 Используйте светильник по назначению только внутри помещения, не подвергайте Изделие воздействию дождя и влаги.
- #### 8. Условия транспортировки и хранения:
- 8.1 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.