

Гарантийный талон

- Светильник линейный светодиодный Positive Light серии СПО и ССП изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями технического регламента Таможенного союза и признан годным к эксплуатации.
- Гарантийный срок 2 года со дня продажи.

Гарантийный талон

Внимание: потребуйте от фирмы-продавца правильно заполнить гарантийный талон.		
Модель		Адрес гарантийного центра: 108811, г. Москва, Киевское ш., БП Румянцево, стр. 2, блок Г, офис 331Г Тел.: +7 (495) 649-80-76
Дата производства (например, 012008)		
Дата продажи		
Срок гарантии	2 года	
Фирма-продавец		
Адрес		
Телефон		
Подпись и печать		

Официальные компании-импортеры продукции:

Российская Федерация:
ООО «ЭКО ТРЕЙД» 119285, г. Москва, ул. Пырьева, д. 11А,
этаж 1, пом. 4, ком. 13

Республика Беларусь:

ООО «Евролайт» г. Минск, ул. Шпилевского, 54, помещение 11Н
Тел.: +375 44 7680000, +375 17 2460111 www.lampa.by
ЧТУП «Белэлементснаб» г. Минск, ул. Воронянского, 50 корп. 4, офис 110
Тел.: +375 17 2540432 www.belelementsnaб.by
ЧТУП «Линтерн» Минская обл. и район, Ждановичский с/с, район
деревни Тарасово, здание ОДО «Белаквилон», кабинет №20
Тел.: +375 17 5022658 www.lintern.by
ЧТУП «Линия света» г. Гомель, ул. Тельмана, 44-101
Тел.: +375 17 3102851 www.optsnab.by

Республика Казахстан:

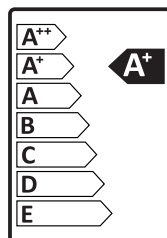
ТОО «Электрокомплекс Азия» 050050, г. Алматы, ул. Рыскулова 39
Тел.: +7 (727) 397-79-19, 270-17-55, 394-40-19, 233-11-16

Сделано в Китае

ZHONGSHANBEST HONEST TRADING CO., LTD
Китай, NO.202, CARDSTRIUMPHANT COMMERCE BUILDING,
ZHONGSHAN FOUR RD., EAST DISTRICT, ZHONGSHAN



Срок службы
не ограничен



вопросы и предложения
info@positive-plus.ru

www.positive-plus.ru



ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ НА СВЕТИЛЬНИКИ ЛИНЕЙНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ POSITIVE LIGHT СЕРИИ СПО И ССП



Общие сведения

- Светильники линейные светодиодные Positive Light серии СПО и ССП (далее – светильники) предназначены для общего освещения помещений, местного освещения функциональных жилых зон (кухни, коридоры, жилые комнаты) и общественных помещений (магазины, офисы).
- Светильники предназначены для работы в однофазных сетях переменного тока с номинальным напряжением 230 В и частотой 50 Гц.

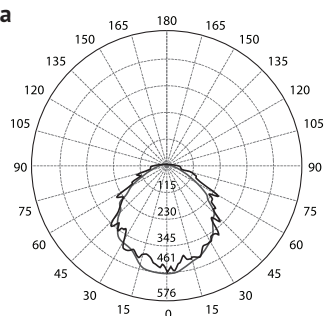
Комплект поставки

- Светильник – 1 шт.
- Паспорт изделия – 1 шт.
- Упаковка – 1 шт.
- Скоба – 2 шт.
- Саморез – 2 шт.
- Дюбель – 2 шт.

Техническая информация

Наименование параметра	Значение	
	16 Вт	32 Вт
Диапазон рабочих напряжений, В	165-265	
Частота, Гц	50	
Световой поток, лм	1200	2400
Потребляемая мощность, Вт	16	32
Индекс цветопередачи, R _a	>80	
Коэффициент мощности	0,7	
Коэффициент пульсации	<1%	
Цветовая температура, К	4000 / 6500	
Угол рассеивания	120°	
Климатическое исполнение	У3	
Диапазон рабочих температур, °С	от -20 до +50 / от -40 до +50	
Степень защиты	IP40 / IP65	
Класс защиты от поражения электрическим током	I	
Электромагнитная совместимость (ЭМС)	есть	
Высоковольтное испытание пробой изоляции	ГОСТРМЭК 60598-1-2011 (п.10.2.2)	
Срок службы, ч	35 000	
Гарантия	2 года	

Кривые распределения силы света



Правила и условия безопасной эксплуатации

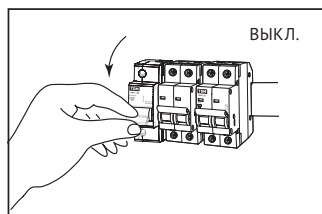


- **Внимание! Установка и подключение светильника должны осуществляться только квалифицированным специалистом.**
- **Не используйте светильник при наличии внешних повреждений.**

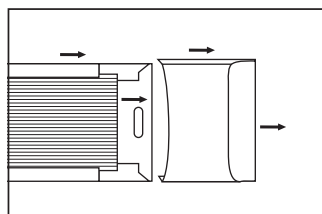
- Перед установкой убедитесь в правильности напряжения питающей сети 230 В и наличии защитного устройства (автоматический выключатель, УЗО).
- Корпус светильника выполнен из металла и подлежит заземлению посредством защитного проводника.
- Не устанавливайте светильник вблизи источников тепла, легковоспламеняющихся предметов, а также в плохо вентилируемых нишах.
- Все работы по монтажу изделия необходимо производить только при отключенном напряжении питающей сети.
- Сечение провода должно соответствовать расчетному значению сечения для максимального выходного тока источника питания.
- Светильники со степенью защиты IP40 используются только внутри помещений. Попадание влаги на токоведущие части не допускается.

Установка светильника

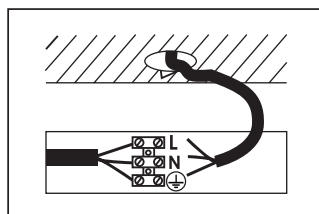
- Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией по установке перед тем, как начать монтаж.



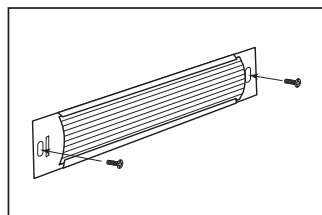
1. Убедитесь, что питание отключено.



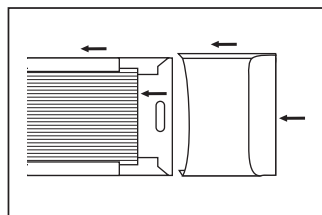
2. Снимите боковые крышки и рассеиватель, потянув их в сторону.



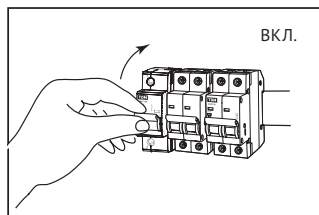
3. Подключите светильник к электрической сети (клеммная колодка в комплект не входит).



4. Установите светильник на монтажную поверхность с помощью саморезов.



5. Установите рассеиватель и боковые крышки.



6. Включите питание.

Утилизация

- Светильники не представляют опасности для жизни и здоровья людей и для окружающей среды и не имеют в составе драгоценных материалов, поэтому подлежат утилизации после окончания срока службы обычным способом.

Условия транспортирования и хранения

- Транспортирование светильников допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованной продукции от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение светильников осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -20 до $+65^{\circ}\text{C}$.
- После пребывания в условиях предельных температур и высокой влажности изделия необходимо выдержать при температуре от $+20$ до $+25^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности до 80% в течение 8 часов.

Гарантийные обязательства

- Купленное вами изделие требует специальной установки и подключения. Вы можете обратиться в уполномоченную организацию, специализирующуюся на оказании такого рода услуг. При этом требуйте наличия соответствующих разрешительных документов (лицензии, сертификатов, и т. п.). Лица, осуществившие установку и подключение изделия, несут ответственность за правильность проведенной работы. Помните, квалифицированная установка изделия необходима для его дальнейшего правильного функционирования и гарантийного обслуживания.
- Если в процессе эксплуатации изделия вы сочтете, что параметры его работы отличаются от изложенных в данном Руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую вам изделие.
- Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 2 лет со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в данном Руководстве по эксплуатации.
- Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (накладные, гарантийный талон).
- Гарантия не распространяется на изделие, недостатки которого возникли вследствие:
 - нарушения потребителем правил транспортирования, хранения или эксплуатации изделия;
 - действий третьих лиц;
 - ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами;
 - попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, других материалов и веществ, не предназначенных для контактов с электротехнической продукцией
 - отклонения от государственных стандартов (ГОСТов) и норм питающих сетей;
 - неправильной установки и подключения изделия;
 - действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния, и т. п.)

Необходимые условия для предоставления гарантии на электротехническую продукцию POSITIVE PLUS / POSITIVE LIGHT

- Замена подлежат неработающие изделия при отсутствии видимых физических повреждений.
- Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (с указанием наименования изделия, даты, места продажи, подписи продавца и печати) и кассового чека предприятия, в котором был приобретен товар.
- Все вышеизложенные условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей, и не распространяются на случаи использования товара в целях предпринимательской деятельности.

Ограничение ответственности

- Производитель не несет ответственности за:
 - прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные с изделием;
 - возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу, в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации и установки изделия либо умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.
- Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.
- При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо обращаться по месту приобретения изделия.