

Паспорт светильника «LEDALL-RS-SL-E-STELLA-50»

Настоящий паспорт совмещен с руководством по установке и эксплуатации

PROJECT FOR LIGHT

1. Назначение

Светодиодные светильники предназначены для освещения прилегающих территорий торговых комплексов и ТРК, улиц, площадей, парковых зон, внутри дворовых территорий жилых комплексов, детских садов и школ, дизайнерского освещения платформ железнодорожных станций, обеспечивая яркое и энергоэффективное освещение.

2. Комплектность поставки

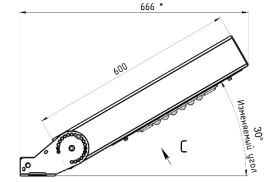
- Светильник светодиодный LEDALL-RS-SL-E-STELLA-50
- Паспорт
- Коробка упаковочная

3. Основные технические характеристики типовых моделей

Внешний вид	Мощность		Световая	Цветность,	Линза,
	, ватт	поток*, лм	эффективность, лм/Вт	CCT	градусы
No. of the last of	39	6 669	171	2700K 3000K 4000K 5000K 5700K 6500K	Дорожная 75х154
	53	8 798	166		

- Напряжение сети: ~176-305 В.
- Частота питающей сети: 47-63 Гц
- Коэффициент мощности: ≥0.95
- Коэффициент пульсации: <1%
- Индекс цветопередачи: 70, по запросу изготавливаются на 80 и 90 CRI
- Марка светодиодов: OSRAM, Seoul Semiconductor, Lumileds.
- Материал линзы: Светотехнический стабилизированный поликарбонат.
- Материал корпуса: Алюминий
- Климатическое исполнение: У1
- Пылевлагозащита: IP67
- Температура эксплуатации -40...+45
- Ресурс: 100 000 часов в стандартных условиях эксплуатация (25гр., 760мм рт.ст., вл <70%)
- Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0-75: I

Размеры**





*- для 5000К. СВІ70

Заявленные данные могут изменяться в пределах 10%. Производитель оставляет за собой право на изменение конструкции, не ухудшающие технические характеристики изделия.

**- Возможно изготовление по размерам заказчика

4. Подключение и монтаж

После извлечения из упаковки проверить целостность изделия и протянуть болтовые соединения крепёжных элементов светильника.

Светильник комплектуется креплением и предназначено для установки стену с помощью анкерных болтов.

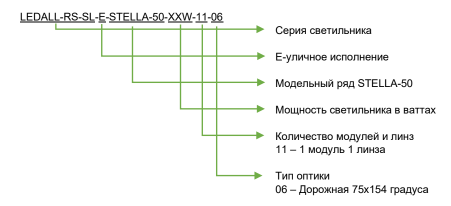
Подключите через герметичный разъем питающий кабель

Подводящий кабель должен быть сечением не менее 0,75 мм.

Изделие, имеющее для подключения провод, подключается согласно цветовой маркировке:

- «L»-фаза (коричневый провод или провод любого другого цвета)
- «N»-ноль (синий или голубой провод).
- «РЕ»-заземление (желто-зеленый).

5. Условное обозначение



6. Руководство по эксплуатации и уходу за изделием

- Перед началом обслуживания изделия убедитесь в том, что оно отключено от сети.
- Протирать и мыть изделие рекомендуется с применением обычных моющих средств.
- Запрещается применять растворители и спиртосодержащие жидкости, это может привести к повреждению корпуса и изменить светопропускающие характеристики вторичной оптики.
- Запрещается погружать светильник в воду, а также накрывать, изолировать, встраивать кудалибо или совершать другие действия, приводящие к ухудшению теплооттока от корпуса светильника.
- Алюминиевая часть корпуса светильника является радиатором охлаждения, поэтому для корректной работы светильника не допускается эксплуатация с сильно загрязнённым корпусом.
- В случае эксплуатации в условиях повышенной загрязнённости следует чаще обслуживать изделие, периодически проводить ревизию контактного соединения.

7. Указание мер безопасности

- Запрещается монтировать/демонтировать светильник при подключенном напряжении.
- Запрещается эксплуатация светильника без защитного заземления.
- Перед установкой убедитесь в соответствии напряжения питающей сети: 220В.
- Регулярно проверяйте электрические соединения и целостность электропроводки. Присоединение светильника к поврежденной проводке запрещено.
- Запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать светильник.
- Установку, монтаж и подключение светильника должен производить квалифицированный персонал с допуском на данные виды работ.

8. Гарантийные обязательства

- Изготовитель гарантирует соответствие светильника требованиям технических условий
- ТУ 27.40.39-002-12605530-2018 при соблюдении условий эксплуатации, транспортировки, хранения и монтажа.
- Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 60 месяцев с момента продажи.
- Гарантия не обязана покрывать расходы, связанные с монтажом/демонтажом, а также с хранением светильника.
- Гарантия не покрывает выход из строя светильника в результате непредвиденных случаев: т.е. случайных обстоятельств или форс-мажор (включая электрошок, молния, пожар, землетрясение, наводнения, стихийные бедствия, военные действия любого характера), которые не могут быть приписаны к дефектам светильника в результате производственного процесса, а также выход из строя, вызванный аварийным отключением, скачками или перегруженностью электрической сети.
- При несоблюдении правил хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации организациями-посредниками предприятие-изготовитель не несёт ответственности перед покупателями за сохранность и качество продукции.
- При выявлении неисправностей в течение гарантийного срока предприятие-изготовитель обязуется осуществлять ремонт или замену изделия бесплатно. Гарантийные обязательства выполняются только при условии соблюдения правил установки и эксплуатации изделия. Претензии по гарантийным обязательствам не принимаются при:
 - наличии механических, химических или термических повреждений оборудования или его частей;
 - наличии следов самостоятельного вскрытия прибора;
 - поломках, вызванных неправильным подключением светильника;
 - перенапряжением в электросети более, чем указано в таблице;
 - стихийными бедствиями;
 - при эксплуатации светильника в условиях, для которых он не предназначен.
- Для ремонта в период гарантийного срока необходимо предоставить акт рекламации с указанием контактного лица и условий, при которых была выявлена неисправность, предъявить само изделие с паспортом и документы, подтверждающие факт покупки предприятию-изготовителю или представителю.

9. Свидетельство о приёмке Светильник светодиодный LEDALL-RS-SL-E-STELLA-50 соответствует техническим условиям ТУ 27.40.39-002-12605530-2018 и признан годным к эксплуата
Серийный номер Дата выпуска Дата продажи
Изготовитель: ООО «Энергокачество», Россия, 454006, г. Челябинск, ул. Линейная, д.96, Тел: (351)751-41-21.E-mail: info@led-all.ru
Гарантийный талон
на гарантийный ремонт Светильник светодиодный LEDALL-RS-SL-E-STELLA-50 Изготовитель: ООО «Энергокачество», Россия, 454006, г. Челябинск, ул. Линейная, д.96, Тел: (351)751-41-21.E-mail: <u>info@led-all.ru</u>
Заводской номер Дата продажи
Продавец
Штамп торгующей организации М.П
Ремонт произвелен

Сервисный центр гарантийного ремонта: Тел: (351)751-41-21.E-mail: info@led-all.ru

