

1. Назначение

Серия светодиодных светильников LEDALL-RS-SL-A-ARCTUR-B предназначены для архитектурного и ландшафтного освещения садовых и парковых дорожек, декоративных лужаек, скверов, детских площадок.

2. Комплектность поставки

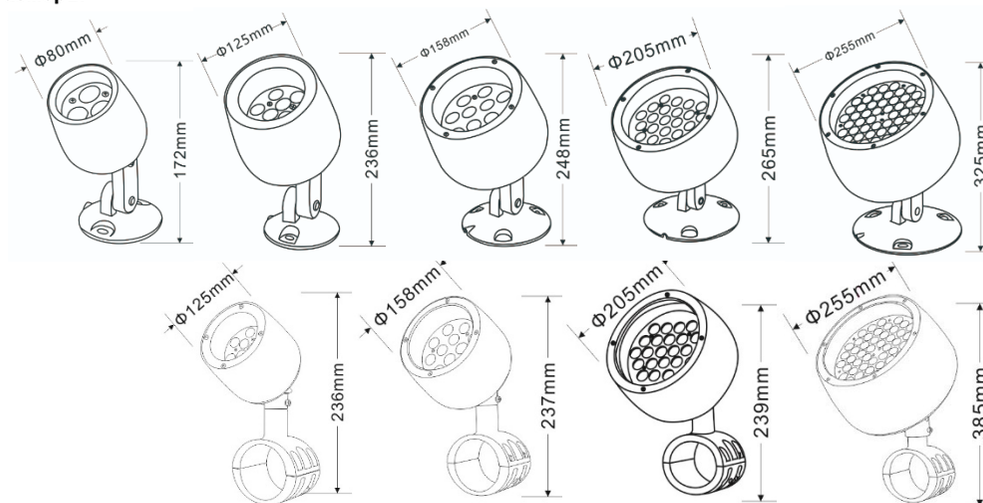
- Светильник серии ARCTUR-B
- Паспорт
- Коробка упаковочная

3. Основные технические характеристики типовых моделей

Внешний вид	Мощность, ватт	Световой поток, лм	Световая эффективность, лм/Вт	Цветность, ССТ	Линза, градусы
	9	720	80	2700K 3000K 4000K 5000K 5700K 6500K Красный Синий Зеленый	15 30 45 60 120
	18	1440	80		
	36	2880	80		
	48	3840	80		
	72	5760	80		

- Напряжение сети: ~176-264 В. (По запросу 12В и 24В)
- Частота питающей сети: 50 Гц
- Защита от межфазного напряжения (защита 380VAC): нет
- Коэффициент пульсации: <1%
- Индекс цветопередачи CRI: 80.
- Материал корпуса: Литой алюминиевый сплав.
- Материал линзы: Светотехнический стабилизированный поликарбонат.
- Наличие защитного стекла: Да
- Климатическое исполнение: У1
- Пылевлагозащита: IP65
- Температура эксплуатации -40...+45
- Ресурс: 50 000 часов в стандартных условиях эксплуатации (25гр., 760мм рт.ст., вл <70%)
- Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0-75: I

Размеры



Диаметр обхвата по согласованию 60мм или 89мм

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

4. Правила транспортировки и хранения

Изделия транспортируются любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

5. Руководство по установке светильника

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

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).
- «PE»-заземление (желто-зеленый).

6. Указание мер безопасности

Запрещается монтировать/демонтировать светильник при подключенном напряжении.
Запрещается эксплуатация светильника без защитного заземления для сети 220В.
Перед установкой убедитесь в соответствии напряжения питающей сети: 220В/24В/12В.
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.

7. Условное обозначение

LEDALL-RS-SL-A-ARCTUR-B-XXW-XX-XX-X-X



Серия светильника

A – архитектурный

Модельный ряд ARCTUR-B

Мощность светильника в ваттах

Угол пучка 15/30/45/60/120

Цветность/CCT

2700K-27

3000K-30

4000K-40

5000K-50

5700K-57

6500K-65

RED

GREEN

BLUE

Вид крепления

B - Базовое

G60 – Обхват ø60мм

G89 – Обхват ø89мм

S – Шип (По запросу)

Напряжение питания

(Пусто) – 220 Вольт

12DC – 12 Вольт

24DC – 24 Вольт

8. 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 куда-либо 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 загрязненным корпусом.
- В случае эксплуатации в условиях повышенной загрязненности следует чаще обслуживать изделие, периодически проводить ревизию контактного соединения.

9. 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 36 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 несет 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.

10. Свидетельство о приёмке

Светильник светодиодный LEDALL-RS-SL-A-ARCTUR-B
соответствует техническим условиям ТУ 27.40.39-002-12605530-2018 и признан годным к эксплуатации.

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 светильника LEDALL-RS-SL-A-ARCTUR-B
Изготовитель: ООО «Энергокачество», Россия, 454006, г. Челябинск, ул. Линейная, д.96,
Тел: (351)751-41-21. E-mail: info@led-all.ru

Заводской номер _____ Дата продажи _____

Продавец _____

Штамп торгующей организации
М.П

Ремонт произведен _____

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

Гарантийный талон

на гарантийный ремонт светильника LEDALL-RS-SL-A-ARCTUR-B
Изготовитель: ООО «Энергокачество», Россия, 454006, г. Челябинск, ул. Линейная, д.96,
Тел: (351)751-41-21. E-mail: info@led-all.ru

Заводской номер _____ Дата продажи _____

Продавец _____

Штамп торгующей организации
М.П

Ремонт произведен _____

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