

# Geniled®

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА КРУГОВОГО СВЕЧЕНИЯ GENILED СЕРИИ СДЛ-КС

Благодарим Вас за то, что выбрали продукцию торговой марки Geniled. Перед установкой и эксплуатацией лампы Geniled внимательно ознакомьтесь с данным руководством.

#### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

- Светодиодная мощная лампа Geniled СДЛ-КС - это лампа с цоколем E27/E40 используются для освещения складов и других больших помещений. Источниками света в ней являются несколько десятков светодиодов, что обеспечивает мощный световой поток в разных направлениях.
- Лампа Geniled серии СДЛ-КС соответствует:
  - Классу I защиты от поражения электрическим током.
  - Степени защиты от воздействия окружающей среды IP40 (по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 и ГОСТ 14254-96).

#### 2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

|   |       |
|---|-------|
| 1. Светодиодная лампа Geniled СДЛ-КС                              | 1 шт. |
| 2. Переходник с цоколя E27 на E40 (для ламп с мощностью до 40 Вт) | 1шт.  |
| 3. Упаковка   | 1 шт. |
| 4. Руководство по эксплуатации                                    | 1 шт. |

#### 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1. Технические характеристики светодиодной лампы Geniled СДЛ-КС

| Наименование                 | СДЛ-КС-20                   | СДЛ-КС-30  | СДЛ-КС-40  | СДЛ-КС-60  | СДЛ-КС-80   | СДЛ-КС-100  |
|------------------------------|-----------------------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| Входное напряжение           | 100-300 В, 50/60 Гц         |            |            |            |             |             |
| Потребляемая мощность        | 20 Вт                       | 30 Вт      | 40 Вт      | 60 Вт      | 80 Вт       | 100 Вт      |
| Тип цоколя                   | E27 (с переходником на E40) |            |            | E40        |             |             |
| Световой поток               | 2200 лм                     | 3400 лм    | 4300 лм    | 6400 лм    | 8800 лм     | 9500 лм     |
| Угол рассеивания*            | 360°                        |            |            |            |             |             |
| Цветовая температура         | 4700 К                      |            |            |            |             |             |
| Индекс цветопередачи         | > 70 Ra                     |            |            |            |             |             |
| Коэффициент пульсации        | < 1 %                       |            |            |            |             |             |
| Светодиоды                   | Epistar SMD3528             |            |            |            |             |             |
| Материал корпуса             | Пластик/Алюминий            |            |            |            |             |             |
| Охлаждения                   | Алюминиевый радиатор        |            |            |            |             |             |
| Вентилятор                   | -                           |            | Одинарный  |            | Двойной     |             |
| Срок службы                  | 50 000 часов                |            |            |            |             |             |
| Рабочая температура          | -40 ...+40° С               |            |            |            |             |             |
| Степень защиты               | IP40                        |            |            |            |             |             |
| Габаритные размеры (LxB)     | Ø73x185 мм                  | Ø90x218 мм | Ø90x258 мм | Ø90x278 мм | Ø105x289 мм | Ø105x309 мм |
| Замена лампы накаливания/ДРЛ | 200Вт/-                     | -/90Вт     | -/125Вт    | -/250Вт    | -/250Вт     | -/400Вт     |
| Возможность диммирования     | Нет                         |            |            |            |             |             |

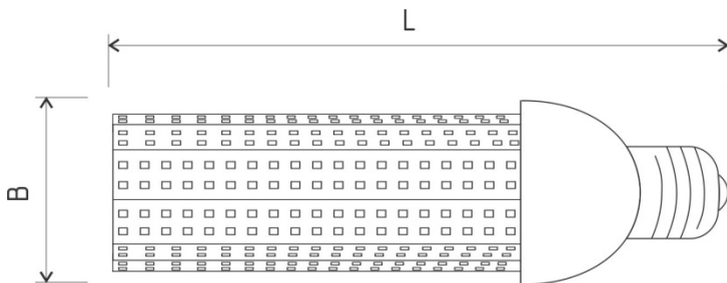


Рис.1 СДЛ-КС

#### 4. ПРАВИЛА УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 4.1. Перед установкой лампы Geniled убедитесь в отсутствии повреждений корпуса, оптики и электронных компонентов.
- 4.2. Монтаж и демонтаж ламп Geniled осуществляется при отключенном питании электросети
- 4.3. Перед установкой ламп Geniled необходимо убедиться в соответствии напряжения питающей сети 220В.
- 4.4. Недопустимо использование ламп Geniled в наружном освещении в светильниках со степенью пыле- и влагозащиты ниже IP54.
- 4.5. Не допускается использование ламп Geniled с диммером (регулятором яркости), кроме ламп, на которых указана возможность диммирования.
- 4.6. Эксплуатация ламп Geniled в цепи с выключателем, имеющим встроенную лампу тлеющего разряда ("неонку") или светодиод, приводит к режиму слабого свечения лампы в положении "выкл" такого выключателя. Аналогичная ситуация может возникнуть в случае неправильной разводки электросети, когда в выключатель заведен не фазовый провод, а нулевой.
- 4.7. Запрещается эксплуатация ламп Geniled с механическими повреждениями корпуса, оптики и электронных компонентов.
- 4.8. Отклонения от температурных пределов работы могут привести к сокращению срока службы ламп Geniled.
- 4.9. Подключение ламп Geniled к поврежденному патрону или светильнику запрещено.
- 4.10. Запрещается самостоятельный ремонт ламп Geniled.

#### 5. УТИЛИЗАЦИЯ

- 5.1. Светодиодная лампа Geniled не требует специальной утилизации, т.к. в его составе отсутствуют вредные вещества, такие как ртуть и свинец.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НЕ ТРЕБУЕТСЯ**

## **УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!**

Данный гарантийный талон подтверждает отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии. Условия гарантии действуют в рамках закона «О защите прав потребителей» и регулируются законодательством РФ.

### **1. УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ**

- 1.1. Гарантийное обслуживание производится только в авторизованных сервисных центрах, путем ремонта или замены изделия с аналогичными потребительскими качествами; транспортировка до сервисного центра за счет Покупателя.
- 1.2. На гарантийный ремонт принимается изделие, не имеющее механических повреждений, при предъявлении гарантийного талона изготовителя с отметкой даты продажи, либо иных документов подтверждающих, что гарантийный срок не истек (первичные учетные документы, товаросопроводительные документы, подтверждающие передачу изделия).
- 1.3. После окончания гарантийного срока гарантийное обслуживание не предоставляется. В случае, если заявка на гарантийное обслуживание была подана до истечения гарантийного срока, гарантийное обслуживание изделия выполняется.
- 1.4. Изделие принимается на гарантийный ремонт в упаковке, которая обеспечивает сохранность при транспортировке всех комплектующих.
- 1.5. Утраченный гарантийный талон не восстанавливается.
- 1.6. В случае утери гарантийного талона, гарантийный период составляет 12 месяцев с даты выпуска изделия, согласно закону «О защите прав потребителей».
- 1.7. Условия гарантии на изделие распространяются в случае снижения светового потока более чем на 30%.
- 1.8. Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 36 месяцев со дня продажи покупателю.
- 1.9. При несоблюдении правил хранения и транспортировки организациями-посредниками, предприятие-изготовитель не несет ответственности перед конечными покупателями за сохранность и качество продукции.

### **2. ГАРАНТИЯ НА ИЗДЕЛИЯ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ НЕ ДЕЙСТВУЕТ В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ**

- 2.1. Изделие имеет следы вскрытия или ремонта лицами или организациями, не уполномоченными для проведения таких работ.
- 2.2. Недостатки изделия возникли вследствие нарушения потребителем условий транспортировки, хранения, монтажа или использования изделия, с нарушением установленных в руководстве условий, или из-за небрежного обращения с изделием.
- 2.3. Частичного выхода из строя электронных компонентов, не повлекший за собой спад суммарного светового потока более чем на 30%.
- 2.4. Неправильная транспортировка при возврате на завод-изготовитель или авторизованному поставщику сервисных услуг.
- 2.5. Недостатки изделия, в том числе повреждения, вызванные не зависящими от производителя причинами, такими как перепады напряжения питающей сети свыше допустимого рабочего значения, природные явления или стихийные бедствия, пожар и т.п.
- 2.6. Неправильное подключение изделия с другими системами.
- 2.7. Дефекты системы или ее элементов, в которой использовалось данное изделие.
- 2.8. Использование рабочих параметров, отличных от обозначенных в руководстве по эксплуатации, прилагаемом к изделию.
- 2.9. Внесение конструктивных изменений в изделие без согласования с заводом-изготовителем, а также установка комплектующих, не предусмотренных технической документацией и техническим паспортом.

### **3. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ**

- 3.1. Изделие транспортируется в штатной транспортной упаковке любым видом транспорта при условии его защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.
- 3.2. Изделие в упаковке и без нее допускается к хранению на стеллажах в закрытых сухих отапливаемых помещениях, в условиях, исключающих воздействие на них нефтепродуктов и агрессивных сред, на расстоянии не менее одного метра от отопительных и нагревательных приборов.
- 3.3. Температура хранения от -50 до +40 °C при относительной влажности не более 95 %.

### **4. ЗАПРЕЩАЕТСЯ**

- 4.1. Установка изделия при подключенном напряжении.
- 4.2. Эксплуатация изделия без заземления.
- 4.3. Самостоятельный ремонт изделия.
- 4.4. Использование лампы Geniled для иных целей.

## 5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Светодиодная лампа Geniled соответствует  
требованию безопасности ТР ТС 004/2011, ТР ТС  
020/2011 и признан годным к эксплуатации.

Изготовлено по заказу: ООО «Компания Инносвет»  
Email: info@innosvet.ru

Производитель: SHENZHEN ZESEN CO., LTD, Xili Town,  
Nanshan District, Shenzhen the ASDC Building 703, China.

Уполномоч. орг./ поставщик в РФ: ООО «К2»: 620016,  
Россия, Свердловская обл., г.Екатеринбург, ул.  
Амундсена, 107, литер А, оф. 505

Серийный номер  
(Дата выпуска)

C1215GL  
Г О Д    М Е С Я Ц    Ч И С Л О    G E N I L E D  
( "С"-2014 г., "D"-2015 г., "E"-2016 г., ... )

Модель СДЛ-КС

Штамп технического  
контроля

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

|   |   |
|---|---|
| Срок гарантии: <i>36 месяцев</i>  |   |
| Наименования торговой организации:  | <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">(Подпись продавца)</p> <p style="text-align: right;">М.П.</p> |
| Дата продажи:   |   |
| Товар получен в исправном состоянии.<br>С условиями гарантии ознакомлен и согласен. | <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">(Подпись покупателя)</p>                                      |



Более подробную информацию вы сможете найти на сайте [www.geniled.ru](http://www.geniled.ru)