



НОВОСИБИРСКИЙ ЗАВОД СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

Светлый Город

Светильники для ЖКХ Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

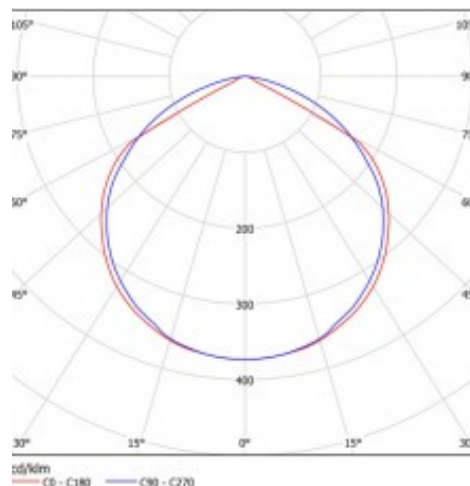
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://lcsvet.nt-rt.ru> | | ctw@nt-rt.ru

LC 5-STAR Светодиодный светильник для ЖКХ

График КСС



Характеристики:

Потребляемая мощность:	5 Вт
Напряжение питания:	220 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	500 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP65
Температура эксплуатации:	-40 ... +40 °С
Тип КСС:	Д
Масса:	500 гр.
Производство	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	Светильник ЛОН 60 Вт

Ресурс светодиодов: **не менее 100000 час**

Марка светодиодов: **Osram LED**

Угол расходимости потока: **120 град.**

Индекс цветопередачи: **80**

Коэффициент мощности, $\cos \phi$: **0.98**

Вид климатического исполнения: **УХЛ1**

Класс защиты от поражения электрическим током: **1**

Материал корпуса: **Корпус выполнен из алюминиевого сплава и окрашен атмосферостойкой порошковой краской. Плафон из силикатного стекла. Надежную герметичность конструкции обеспечивает силиконовая уплотнительная прокладка и резиновый гермоввод.**

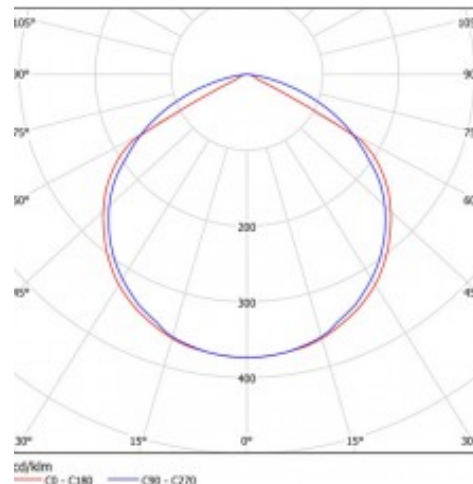
Область применения:

Освещение подъездов, подвалов и иных помещений с повышенным содержанием пыли и влаги, а также для наружного освещения с установкой светильников под навесом.

LC 7-STAR Светодиодный светильник для ЖКХ



График КСС



Характеристики:

Потребляемая мощность:	7 Вт
Напряжение питания:	220 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	700 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP65
Температура эксплуатации:	-40 ... +40 °С
Тип КСС:	Д
Масса:	500 гр.
Производство	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	Светильник ЛОН 80 Вт

Ресурс светодиодов: **не менее 100000 час**

Марка светодиодов: **Osram LED**

Угол расходимости потока: **120 град.**

Индекс цветопередачи: **80**

Коэффициент мощности, cos ф: **0.98**

Вид климатического исполнения: **УХЛ1**

Класс защиты от поражения электрическим током: **1**

Материал корпуса: **Корпус выполнен из алюминиевого сплава и окрашен атмосферостойкой порошковой краской. Плафон из силикатного стекла. Надежную герметичность конструкции обеспечивает силиконовая уплотнительная прокладка и резиновый гермоввод.**

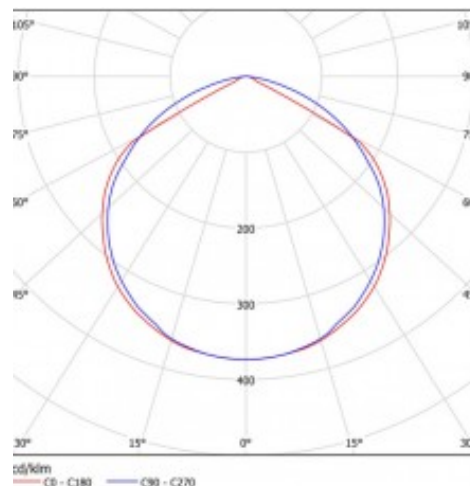
Область применения:

Освещение подъездов, подвалов и иных помещений с повышенным содержанием пыли и влаги, а также для наружного освещения с установкой светильников под навесом.

LC 10-STAR Светодиодный светильник для ЖКХ



График КСС



Характеристики:

Потребляемая мощность:	10 Вт
Напряжение питания:	220 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	1000 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP65
Температура эксплуатации:	-40 ... +40 °С
Тип КСС:	Д
Масса:	500 гр.
Производство	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	Светильник ЛОН 100 Вт

Ресурс светодиодов: **не менее 100000 час**

Марка светодиодов: **Osram LED**

Угол расходимости потока: **120 град.**

Индекс цветопередачи: **80**

Коэффициент мощности, cos φ: **0.98**

Вид климатического исполнения: **УХЛ1**

Класс защиты от поражения электрическим током: **1**

Материал корпуса: **Корпус выполнен из алюминиевого сплава и окрашен атмосферостойкой порошковой краской. Плафон из силикатного стекла. Надежную герметичность конструкции обеспечивает силиконовая уплотнительная прокладка и резиновый гермоввод.**

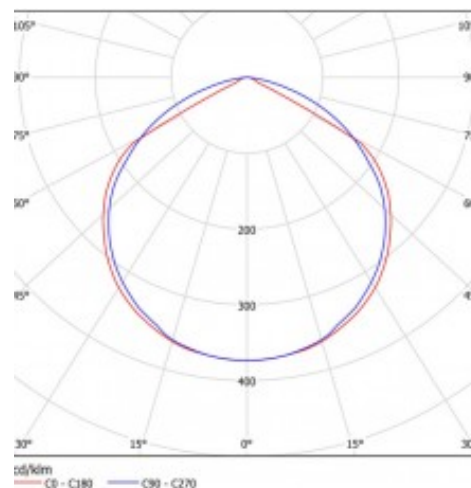
Область применения:

Освещение подъездов, подвалов и иных помещений с повышенным содержанием пыли и влаги, а также для наружного освещения с установкой светильников под навесом.

LC 10-HOME Светодиодный светильник для ЖКХ



График КСС



Характеристики:

Потребляемая мощность:	10 Вт
Напряжение питания:	220 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	1100 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP65
Температура эксплуатации:	-40 ... +40 °С
Тип КСС:	Д
Масса:	300 гр.
Габаритные размеры:	148 x 148 x 57 мм
Производство	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	Светильник ЛОН 100 Вт

Ресурс светодиодов: **не менее 100000 час**

Марка светодиодов: **Osram LED**

Угол расходимости потока: **120 град.**

Индекс цветопередачи: **80**

Коэффициент мощности, $\cos \phi$: **0.98**

Вид климатического исполнения: **УХЛ1**

Класс защиты от поражения электрическим током: **1**

Материал корпуса: **Алюминий, покрытый белой полимерной краской.**

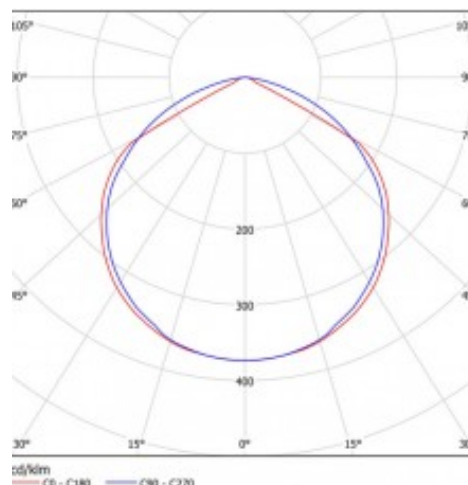
Область применения:

Подъезды, Лестничные пролеты, Подсобные помещения

LC 25-HOME Светодиодный светильник для ЖКХ



График КСС



Характеристики:

Потребляемая мощность:	25 Вт
Напряжение питания:	220 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	2750 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP65
Температура эксплуатации:	-40 ... +40 °С
Тип КСС:	Д
Масса:	600 гр.
Габаритные размеры:	222 x 222 x 71 мм
Производство	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	Светильник с ЛОН 100 Вт х 2шт.

Ресурс светодиодов: **не менее 100000 час**

Марка светодиодов: **Osram LED**

Угол расходимости потока: **120 град.**

Индекс цветопередачи: **80**

Коэффициент мощности, cos φ: **0.98**

Вид климатического исполнения: **УХЛ1**

Класс защиты от поражения электрическим током: **1**

Материал корпуса: **Алюминий**

Область применения:

Подъезды, Лестничные пролеты, Подсобные помещения

Светодиодный светильник для ЖКХ LC 6-STAR D



Светодиодный светильник для ЖКХ с датчиком LC 6-STAR D устанавливается накладным способом на стену или потолок. Оснащен оптико-акустическим датчиком: Светильник проверяет наличие звуков и уровень освещенности. Когда темно и есть звуки, светильник включается. Если светло, то светильник находится в выключенном положении, не смотря на наличие или отсутствие звуков. Область применения: Жилые дома; Подсобные помещения; Лестничные клетки; Подъезды. Является светодиодной заменой светильника с лампой ЛОН100. Гарантия 5 лет, а полный срок службы 100 000 часов (30 лет). Имеет антивандальный корпус и рассеиватель.

Мощность:	6 Вт
Напряжение питания:	150 - 280 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	670 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP20
Температура эксплуатации:	-10 ... +40 °С
Тип КСС:	Д 120°
Масса:	0.27 кг.
Габаритные размеры:	173x173x47 мм
Производитель:	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	ЛОН75

Светодиодный светильник для ЖКХ LC 6-STAR DUAL

Светодиодный светильник для ЖКХ с датчиком и дежурным режимом LC 6-STAR DUAL устанавливается накладным способом на стену или потолок. Принцип действия дежурного режима: Светильник проверяет наличие звуков и уровень освещенности. Когда темно и нет звуков светильник работает в дежурном режиме (20% мощности и светового потока). Если темно и есть звуки, то светильник включается на полную мощность. Если светло, то светильник находится в выключенном положении, не смотря на наличие или отсутствие звуков. Область применения: Жилые дома; Подсобные помещения; Лестничные клетки; Подъезды. Является светодиодной заменой светильника с лампой ЛОН100. Гарантия 5 лет, а полный срок службы 100 000 часов (30 лет). Имеет антивандальный корпус и рассеиватель.

Мощность:	6 Вт
Напряжение питания:	150 - 280 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	670 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP20
Температура эксплуатации:	-10 ... +40 °С
Тип КСС:	Д 120°
Масса:	0.27 кг.
Габаритные размеры:	173x173x47 мм
Производитель:	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	ЛОН75

Светодиодный светильник для ЖКХ LC 8-STAR



Светодиодный светильник для ЖКХ LC 8-STAR устанавливается накладным способом на потолок или стену. Область применения: Жилые дома; Подсобные помещения; Лестничные клетки; Подъезды. Является светодиодной заменой светильника с лампой ЛОН100. Гарантия 5 лет, а полный срок службы 100 000 часов (30 лет). Имеет антивандальный корпус и рассеиватель.

Мощность:	8 Вт
Напряжение питания:	150 - 280 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	1020 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP54
Температура эксплуатации:	-40 ... +40 °С
Тип КСС:	Д 120°
Масса:	0.6 кг.
Габаритные размеры:	200x200x57 мм
Производитель:	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	ЛОН100

Светодиодный светильник для ЖКХ LC 11-STAR



Светодиодный светильник для ЖКХ LC 11-STAR устанавливается накладным способом на потолок или стену. Область применения: Жилые дома; Подсобные помещения; Лестничные клетки; Подъезды. Является светодиодной заменой светильника с лампой 1,5*ЛОН100. Гарантия 5 лет, а полный срок службы 100 000 часов (30 лет). Имеет антивандальный корпус и рассеиватель.

Мощность:	11 Вт
Напряжение питания:	150 - 280 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	1400 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP54
Температура эксплуатации:	-40 ... +40 °С
Тип КСС:	Д 120°
Масса:	0.6 кг.
Габаритные размеры:	200x200x57 мм
Производитель:	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	1,5*ЛОН100

Светодиодный светильник для ЖКХ LC 9-STAR DUAL

Светодиодный светильник для ЖКХ с датчиком и дежурным режимом LC 9-STAR DUAL устанавливается накладным способом на стену или потолок. Принцип действия дежурного режима: Светильник проверяет наличие звуков и уровень освещенности. Когда темно и нет звуков светильник работает в дежурном режиме (20% мощности и светового потока). Если темно и есть звуки, то светильник включается на полную мощность. Если светло, то светильник находится в выключенном положении, не смотря на наличие или отсутствие звуков. Область применения: Жилые дома; Подсобные помещения; Лестничные клетки; Подъезды. Является светодиодной заменой светильника с лампой ЛОН100. Гарантия 5 лет, а полный срок службы 100 000 часов (30 лет). Имеет антивандальный корпус и рассеиватель.



Мощность:	9 Вт
Напряжение питания:	150 - 280 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	1020 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP54
Температура эксплуатации:	-40 ... +40 °С
Тип КСС:	Д 120°
Масса:	0.6 кг.
Габаритные размеры:	200x200x57 мм
Производитель:	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	ЛОН100

Светодиодный светильник для ЖКХ LC 12-STAR DUAL

Светодиодный светильник для ЖКХ с датчиком и дежурным режимом LC 12-STAR DUAL устанавливается накладным способом на стену или потолок. Принцип действия дежурного режима: Светильник проверяет наличие звуков и уровень освещенности. Когда темно и нет звуков светильник работает в дежурном режиме (20% мощности и светового потока). Если темно и есть звуки, то светильник включается на полную мощность. Если светло, то светильник находится в выключенном положении, не смотря на наличие или отсутствие звуков. Область применения: Жилые дома; Подсобные помещения; Лестничные клетки; Подъезды. Является светодиодной заменой светильника с лампой ЛОН100. Гарантия 5 лет, а полный срок службы 100 000 часов (30 лет). Имеет антивандальный корпус и рассеиватель.

Мощность:	12 Вт
Напряжение питания:	150 - 280 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	1400 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP54
Температура эксплуатации:	-40 ... +40 °С
Тип КСС:	Д 120°
Масса:	0.6 кг.
Габаритные размеры:	200x200x57 мм
Производитель:	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	1,5*ЛОН100

Светодиодный светильник для ЖКХ LC 8-MOON

Светодиодный светильник для ЖКХ LC 8-MOON устанавливается накладным способом на потолок или стену. Область применения: Жилые дома; Подсобные помещения; Лестничные клетки; Подъезды. Является светодиодной заменой светильника с лампой ЛОН100. Гарантия 5 лет, а полный срок службы 100 000 часов (30 лет). Имеет антивандальный корпус и рассеиватель.



Мощность:	8 Вт
Напряжение питания:	150 - 280 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	1010 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP20
Температура эксплуатации:	-10 ... +40 °С
Тип КСС:	Д 120°
Масса:	0.33 кг.
Габаритные размеры:	160x160x186 мм
Производитель:	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	ЛОН100

Светодиодный светильник для ЖКХ LC 13-MOON D

Светодиодный светильник для ЖКХ с датчиком LC 13-MOON D устанавливается накладным способом на стену или потолок. Оснащен оптико-акустическим датчиком: Светильник проверяет наличие звуков и уровень освещенности. Когда темно и есть звуки, светильник включается. Если светло, то светильник находится в выключенном положении, не смотря на наличие или отсутствие звуков. Область применения: Жилые дома; Подсобные помещения; Лестничные клетки; Подъезды. Является светодиодной заменой светильника с лампой ЛОН100. Гарантия 5 лет, а полный срок службы 100 000 часов (30 лет). Имеет антивандальный корпус и рассеиватель.

Мощность:	13 Вт
Напряжение питания:	150 - 280 В, 50-60 Гц.
Световой поток:	1450 Лм
Цветовая температура:	5000 К
Степень защиты:	IP20
Температура эксплуатации:	-10 ... +40 °С
Тип КСС:	Д 120°
Масса:	0.33 кг.
Габаритные размеры:	160x160x186 мм
Производитель:	Светлый Город (Россия)
Гарантия:	5 лет
Аналог:	1,5*ЛОН100



НОВОСИБИРСКИЙ ЗАВОД СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

Светлый Город

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://lcsvet.nt-rt.ru> | | ctw@nt-rt.ru