

# СТРЕЛА 60 Вт

## Модификация с опаловым рассеивателем

### Свет в нижней полусфере ↓

Артикул	LE-CCO-23-060-0849-20X LE-CCO-23-060-0850-20D LE-CCO-23-060-0851-20T
---------	--

### Световой поток, лм

Холодный белый свет - X (5000K)	6600 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	6300 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	6100 лм

<b>Мощность, Вт</b>	60 Вт
---------------------	-------

### Стандартная модификация

Цвет корпуса	серый
Цветовая температура	тип Д
Рассеиватель	опаловый

## Общая информация

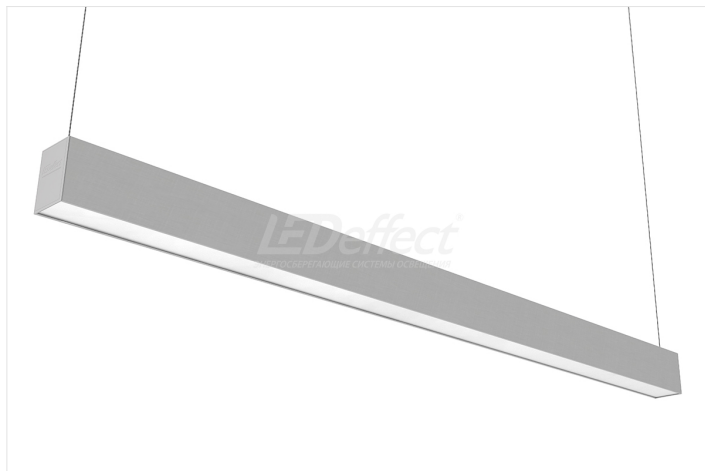
Количество светодиодов, шт	144 шт
Мощность, Вт	60 Вт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	1447х65х90 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	1460х80х115 мм
Вес нетто, кг	3,4 кг
Вес брутто, кг	3,7 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-260В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Д
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	1
Коэффициент мощности	0,98
Класс электробезопасности	I
Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP	20
Климатическое исполнение	УХЛ 4
Температурный диапазон, С°	0 - +45°С
Срок службы, часы	50 000 ч
Гарантийный срок	3 года

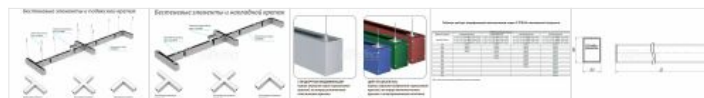
## Цветовые температуры

Холодный белый свет, (X)	<b>5000K</b>
Нейтральный белый свет (Д)	<b>4000K</b>
Теплый белый свет (Т)	<b>3000K</b>

## Опции

Переходник для углового соединения	<b>LE-0936</b>
Кронштейн для настенного монтажа	<b>LE-0935</b>
Торцевой поворотный подвес	<b>LE-3155</b>
Диммируемый источник питания 1-10В	<b>LE-0757</b>
Диммируемый источник питания DALI	<b>LE-0973</b>
Комплект тросового подвеса	<b>LE-0962</b>
Переходник для торцевого соединения	<b>LE-0968</b>
Переходник для соединения типа «Перекресток»	<b>LE-0969</b>
Накладной кронштейн	<b>LE-2444</b>
Цвет корпуса по шкале RAL	<b>LE-0894</b>





# СТРЕЛА 60 Вт

## Общая информация

Подвесные светодиодные линейные светильники разработаны для создания комфортной световой среды в интерьерах помещений различного назначения.

Удобный крепеж позволяет осуществлять подвесной или накладной монтаж светильников.

Важной особенностью является возможность устанавливать данные светильники в одну продолжительную однородную линию, так же светильники СТРЕЛА могут соединяться под углом 90° друг к другу, т.е. образовывать соединения типа: «ПЕРЕКРЕСТОК» и «УГОЛ».

### Дополнительные крепления

- Переходник для углового соединения, арт.: LE-0936;
- Переходник для соединения типа «ПЕРЕКРЕСТОК», арт.: LE0969;
- Переходник для торцевого соединения, арт.: LE0968;
- Комплект кронштейнов (2шт) для накладного монтажа светильников на стену, арт.: LE-0935;
- Комплект тросового подвеса (длина каждого троса 2м), арт.: LE-0962.

## Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA (Япония);
- Подвесной и накладной монтаж;
- Установка светильников в однородную линию;
- Возможно соединение типа «УГОЛ» либо «ПЕРЕКРЕСТОК»;
- Корпус выполнен из анодированного алюминия;
- Комфортный свет;
- Рассеиватель: опаловый;
- Не требуют специального обслуживания;
- Не требуют специальной утилизации;
- Рабочий ресурс более 50 000 часов;
- Для быстрого и надежного подключения к рабочей сети светильники снабжены клеммниками WAGO.

## Применяются для освещения

- Квартир;
- Коттеджей;
- Гостиниц;
- Административно-офисных помещений;
- Бизнес центров;
- Торговых центров;
- Торговых залов;
- Холлов и коридоров.

