

R 1/2

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

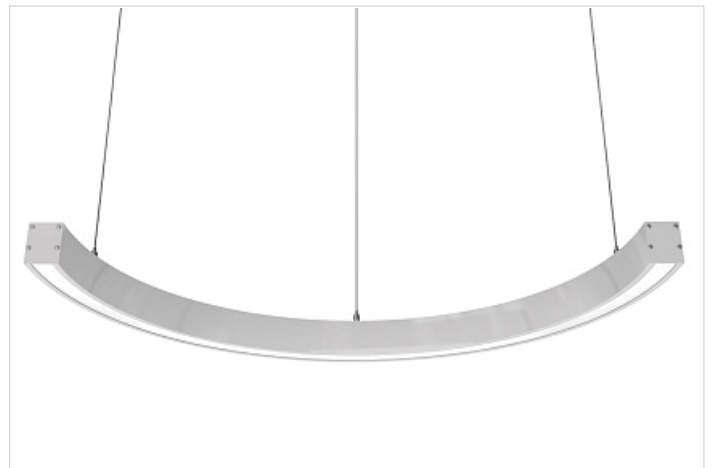
Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

СТРЕЛА R 1/2 40 Вт

Модификация с опаловым рассеивателем	
Артикул	LE-CCO-23-040- 2345 -20X LE-CCO-23-040- 2346 -20Д LE-CCO-23-040- 2347 -20Т
Световой поток, лм	
Холодный белый свет - X (5000K)	3000 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	2900 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	2800 лм
Мощность, Вт	
	40 Вт
Стандартная модификация	
Цвет корпуса	серый, RAL9006

Общая информация	
Мощность, Вт	40 Вт
Количество светодиодов, шт	192 шт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	1150x580x116 мм
Вес нетто, кг	6 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Д
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	1
Коэффициент мощности, более	0,9
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)	5000K
Нейтральный белый свет (Д)	4000K
Теплый белый свет (Т)	3000K

Опции	
Цвет корпуса по шкале RAL	LE-0894
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973



СТРЕЛА R 1/2 40 Вт

Общая информация

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

Светильники предназначены для подвешенного монтажа.

Светильники выполнены в алюминиевых бесшовных корпусах окрашенных порошковой краской, цвет корпуса может быть выбран заказчиком по шкале RAL.

Подвесные элементы идут в комплекте: тросы и крепеж.

Опционально в светильники могут быть установлены управляемые (диммируемые) источники питания.

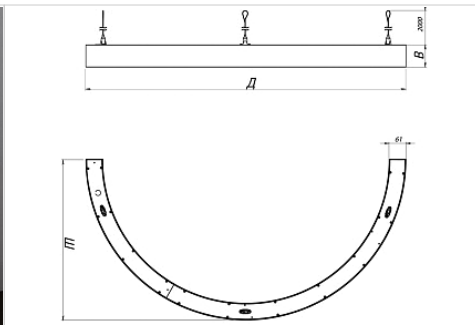
Корпус серого цвета.

Материал корпуса: алюминий.

Материал рассеивателя: опаловый ПММА.

Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Подвесной монтаж;
- Тросовый подвес в комплекте, L = 2 м;
- Комфортный свет;
- Рассеиватель: опаловый;
- Простой монтаж;
- Возможна установка диммируемого источника;
- Для быстрого и надежного подключения к рабочей сети светильники снабжены клеммниками WAGO.

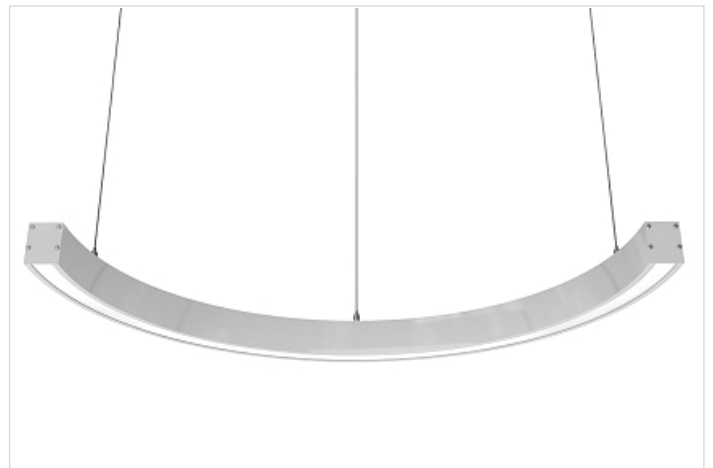


СТРЕЛА R 1/2 30 Вт

Модификация с опаловым рассеивателем	
Артикул	LE-CCO-23-030-2342-20X LE-CCO-23-030-2343-20Д LE-CCO-23-030-2344-20Т
Световой поток, лм	
Холодный белый свет - X (5000K)	2100 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	2000 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	1900 лм
Мощность, Вт	
	30 Вт
Стандартная модификация	
Цвет корпуса	серый, RAL9006

Общая информация	
Мощность, Вт	30 Вт
Количество светодиодов, шт	168 шт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	980x500x130 мм
Вес нетто, кг	4,5 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Д
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	1
Коэффициент мощности, более	0,9
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)	5000K
Нейтральный белый свет (Д)	4000K
Теплый белый свет (Т)	3000K

Опции	
Цвет корпуса по шкале RAL	LE-0894
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973



СТРЕЛА R 1/2 30 Вт

Общая информация

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

Светильники предназначены для подвешенного монтажа.

Светильники выполнены в алюминиевых бесшовных корпусах окрашенных порошковой краской, цвет корпуса может быть выбран заказчиком по шкале RAL.

Подвесные элементы идут в комплекте: тросы и крепеж.

Опционально в светильники могут быть установлены управляемые (диммируемые) источники питания.

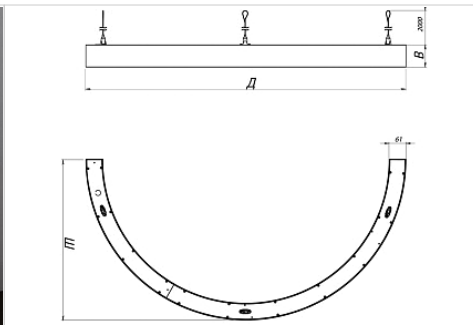
Корпус серого цвета.

Материал корпуса: алюминий.

Материал рассеивателя: опаловый ПММА.

Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Подвесной монтаж;
- Тросовый подвес в комплекте, L = 2 м;
- Комфортный свет;
- Рассеиватель: опаловый;
- Простой монтаж;
- Возможна установка диммируемого источника;
- Для быстрого и надежного подключения к рабочей сети светильники снабжены клеммниками WAGO.

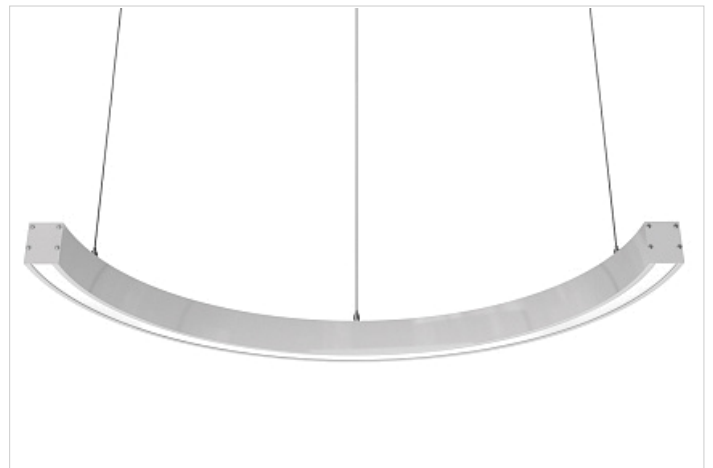


СТРЕЛА R 1/2 20 Вт

Модификация с опаловым рассеивателем	
Артикул	LE-CCO-23-020- 2339 -20X LE-CCO-23-020- 2340 -20Д LE-CCO-23-020- 2341 -20Т
Световой поток, лм	
Холодный белый свет - X (5000К)	1600 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000К)	1500 лм
Тёплый белый свет - Т (3000К)	1400 лм
Мощность, Вт	
	20 Вт
Стандартная модификация	
Цвет корпуса	серый, RAL9006

Общая информация	
Мощность, Вт	20 Вт
Количество светодиодов, шт	120 шт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	725x365x116 мм
Вес нетто, кг	3,5 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Д
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	1
Коэффициент мощности, более	0,9
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)	5000К
Нейтральный белый свет (Д)	4000К
Теплый белый свет (Т)	3000К

Опции	
Цвет корпуса по шкале RAL	LE-0894
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973



СТРЕЛА R 1/2 20 Вт

Общая информация

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

Светильники предназначены для подвешенного монтажа.

Светильники выполнены в алюминиевых бесшовных корпусах окрашенных порошковой краской, цвет корпуса может быть выбран заказчиком по шкале RAL.

Подвесные элементы идут в комплекте: тросы и крепеж.

Опционально в светильники могут быть установлены управляемые (диммируемые) источники питания.

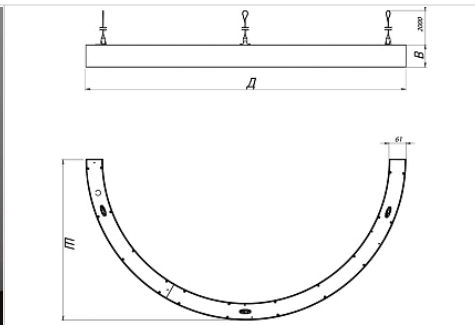
Корпус серого цвета.

Материал корпуса: алюминий.

Материал рассеивателя: опаловый ПММА.

Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Подвесной монтаж;
- Тросовый подвес в комплекте, L = 2 м;
- Комфортный свет;
- Рассеиватель: опаловый;
- Простой монтаж;
- Возможна установка диммируемого источника;
- Для быстрого и надежного подключения к рабочей сети светильники снабжены клеммниками WAGO.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	