

# WOODY

## 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 WOODY 60 Вт

Стандартная модификация	
Артикул	LE-CCO-23-060-3082-20X LE-CCO-23-060-3083-20Д LE-CCO-23-060-3084-20Т
Световой поток, лм	
Холодный белый свет - X (5000K)	4800 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	4700 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	4600 лм
Мощность, Вт	
	60 Вт
Стандартная модификация	
Корпус	массив дуба
Цветовая температура	тип Д
Рассеиватель	опаловый
Общая информация	
Мощность, Вт	60 Вт
Габаритные размеры светильника, (ДхШхВ) мм	2025x80x115 мм
Габаритные размеры светильника, (ДхШхВ) мм	2030x130x90 мм
Вес нетто, кг	8 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
Кэффициент 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)	<b>5000K</b>
Нейтральный белый свет (Д)	<b>4000K</b>
Теплый белый свет (Т)	<b>3000K</b>

Опции	
Массив ольхи	<b>LE-3381</b>
Массив вишни	<b>LE-3382</b>
Массив сьера махагон	<b>LE-3383</b>
Массив дуба ферра черно-коричневый	<b>LE-3384</b>
Диммируемый источник питания по протоколу 0-10В	<b>LE-0757</b>
Диммируемый источник питания по протоколу DALI	<b>LE-0973</b>
Возможность выбирать мощность	<b>да</b>



# СТРЕЛА WOODY 40 Вт

Стандартная модификация	
Артикул	LE-CCO-23-040- <b>3079</b> -20X LE-CCO-23-040- <b>3080</b> -20Д LE-CCO-23-040- <b>3081</b> -20Т

Световой поток, лм	
Холодный белый свет - X (5000K)	3200 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	3100 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	3000 лм

Мощность, Вт	
	40 Вт

Стандартная модификация	
Корпус	массив дуба
Цветовая температура	тип Д
Рассеиватель	опаловый

Общая информация	
Мощность, Вт	40 Вт
Габаритные размеры светильника, (ДхШхВ) мм	1545x80x115 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	1550x130x90 мм
Вес нетто, кг	6 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, 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)	<b>5000K</b>
Нейтральный белый свет (Д)	<b>4000K</b>
Теплый белый свет (Т)	<b>3000K</b>

Опции	
Массив ольхи	<b>LE-3381</b>
Массив вишни	<b>LE-3382</b>
Массив сьера махагон	<b>LE-3383</b>
Массив дуба ферра черно-коричневый	<b>LE-3384</b>
Диммируемый источник питания по протоколу 0-10В	<b>LE-0757</b>
Диммируемый источник питания по протоколу DALI	<b>LE-0973</b>
Возможность выбирать мощность	<b>да</b>



# СТРЕЛА WOODY 30 Вт

Стандартная модификация	
Артикул	LE-CCO-23-030- <b>2848</b> -20X LE-CCO-23-030- <b>2849</b> -20Д LE-CCO-23-030- <b>2850</b> -20Т
Световой поток, лм	
Холодный белый свет - X (5000К)	2700 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000К)	2600 лм
Тёплый белый свет - Т (3000К)	2500 лм
Мощность, Вт	
	30 Вт
Стандартная модификация	
Корпус	массив дуба
Цветовая температура	тип Д
Рассеиватель	опаловый
Общая информация	
Мощность, Вт	30 Вт
Габаритные размеры светильника, (ДхШхВ) мм	1065x80x115 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	1080x130x90 мм
Вес нетто, кг	4 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, 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)	<b>5000К</b>
Нейтральный белый свет (Д)	<b>4000К</b>
Теплый белый свет (Т)	<b>3000К</b>

Опции	
Массив ольхи	<b>LE-3381</b>
Массив вишни	<b>LE-3382</b>
Массив сьера махагон	<b>LE-3383</b>
Массив дуба ферра черно-коричневый	<b>LE-3384</b>
Диммируемый источник питания по протоколу 0-10В	<b>LE-0757</b>
Диммируемый источник питания по протоколу DALI	<b>LE-0973</b>
Возможность выбирать мощность	<b>да</b>



# СТРЕЛА WOODY 20 Вт

Стандартная модификация	
Артикул	LE-CCO-23-020- <b>3076</b> -20X LE-CCO-23-020- <b>3077</b> -20Д LE-CCO-23-020- <b>3078</b> -20Т
Световой поток, лм	
Холодный белый свет - X (5000K)	1600 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	1500 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	1400 лм
Мощность, Вт	
	20 Вт
Стандартная модификация	
Корпус	массив дуба
Цветовая температура	тип Д
Рассеиватель	опаловый
Общая информация	
Мощность, Вт	20 Вт
Габаритные размеры светильника, (ДхШхВ) мм	585x80x115 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	600x130x90 мм
Вес нетто, кг	2 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
Кэффициент 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)	<b>5000K</b>
Нейтральный белый свет (Д)	<b>4000K</b>
Теплый белый свет (Т)	<b>3000K</b>

Опции	
Массив ольхи	<b>LE-3381</b>
Массив вишни	<b>LE-3382</b>
Массив сьера махагон	<b>LE-3383</b>
Массив дуба ферра черно-коричневый	<b>LE-3384</b>
Диммируемый источник питания по протоколу 0-10В	<b>LE-0757</b>
Диммируемый источник питания по протоколу DALI	<b>LE0-973</b>
Возможность выбирать мощность	<b>да</b>



# СТРЕЛА WOODY

## Общая информация

Подвесные светодиодные линейные светильники выполненные из массива ценных пород дерева.

По умолчанию светильники выполнены из массива дуба, также возможно выбрать стандартный вариант:

- Массив ольхи;
- Массив вишни;
- Массив съера махагон;
- Массив дуба ферра черно-коричневый.

Клиент может выбрать практически любую породу древесины для изготовления корпуса светильника.

Светильники разработаны для создания комфортной световой среды в интерьерах помещений различного назначения.

Удобный крепеж позволяет осуществлять подвесной монтаж светильников.

Светильники могут оснащаться дистанционными системами управления и регулировки освещения.

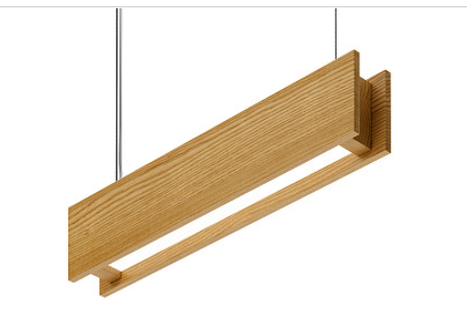
Корпус выполнен из массива дуба.

Материал рассеивателя: опаловый ПММА.

Тросовый подвес в комплекте.

## Преимущества

- Корпус из массива ценных пород дерева;
- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Тросовый подвес в комплекте, L = 2 м;
- Комфортный свет;
- Привлекательный дизайн;
- Рассеиватель: опаловый.



**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	