

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	

РИТЕЙЛ ЛАЙТ

Модификация с текстурированным рассеивателем

Проходной светильник	LE-CCO-14-040- 0740 -20Д LE-CCO-14-040- 0741 -20Т
Одиночный светильник	LE-CCO-14-040- 0736 -20Д LE-CCO-14-040- 0737 -20Т

Световой поток, лм

Нейтральный белый свет - Д (4000К)	3750 лм
Тёплый белый свет - Т (3000К)	3300 лм

Модификация с опаловым рассеивателем

Проходной светильник	LE-CCO-14-040- 0734 -20Д LE-CCO-14-040- 0735 -20Т
Одиночный светильник	LE-CCO-14-040- 0738 -20Д LE-CCO-14-040- 0739 -20Т

Световой поток, лм

Нейтральный белый свет - Д (4000К)	3600 лм
Тёплый белый свет - Т (3000К)	3100 лм

Мощность, Вт

	40 Вт
--	-------

Стандартная модификация светильника

Цвет корпуса	белый, RAL9003
Рассеиватель	текстурированный
Цветовая температура	тип Д

Трос в комплекте не поставляется

Общая информация

Мощность, Вт	40 Вт
Количество светодиодов, шт	36 шт
Габаритные размеры, (ДxШxВ) мм	1434x110x92 мм
Габаритные размеры, (ДxШxВ) мм	1565x135x95 мм
Вес нетто, кг	1,6 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50 Гц
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

Нейтральный белый свет (Д)	4000К
Теплый белый свет (Т)	3000К

Опции

Блок аварийного питания	LE-0274
Комплект тросового подвеса, L = 2 м	LE-1139
Цвет корпуса по шкале RAL	LE-0894
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973



РИТЕЙЛ ЛАЙТ

Общая информация

Светодиодные линейные светильники разработаны специально для освещения торговых залов гипермаркетов.

Удобный регулируемый крепеж позволяет осуществлять подвесной монтаж.

Важной особенностью является возможность устанавливать данные светильники в одну продолжительную однородную линию при помощи удобного торцевого соединения.

Максимальное количество светильников, соединённых между собой в линию не должно превышать **двадцать штук**.

Корпус белого цвета.

Материал корпуса – сталь.

Материал рассеивателя – ПММА.

Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Подвесной монтаж;
- Высокая эффективность 100 лм/Вт;
- Установка светильников в одну однородную линию;
- Удобная продольная регулировка подвесного крепежа;
- Минимальный уровень пульсаций, менее 1%;
- Рассеиватель: текстурированный или опаловый;
- Для быстрого и надежного подключения к рабочей сети светильники снабжены клеммниками WAGO.



РИТЕЙЛ ЛАЙТ 100

Модификация с текстурированным рассеивателем	
Проходной светильник	LE-CCO-14-040- 1140 -20Д LE-CCO-14-040- 1142 -20Т
Световой поток, лм	
Нейтральный белый свет - Д (4000К)	5000 лм
Тёплый белый свет - Т (3000К)	4700 лм
Модификация с опаловым рассеивателем	
Проходной светильник	LE-CCO-14-040- 1141 -20Д LE-CCO-14-040- 1143 -20Т
Световой поток, лм	
Нейтральный белый свет - Д (4000К)	4600 лм
Тёплый белый свет - Т (3000К)	3900 лм
Мощность, Вт	
Стандартная модификация светильника	40 Вт
Цвет корпуса	белый, RAL9003
Рассеиватель	текстурированный
Цветовая температура	тип Д
Трос в комплекте не поставляется	

Общая информация	
Мощность, Вт	40 Вт
Количество светодиодов, шт	36 шт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	1434x110x92 мм
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	1565x135x95 мм
Вес нетто, кг	1,6 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50 Гц
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	
Нейтральный белый свет (Д)	4000К
Теплый белый свет (Т)	3000К

Опции	
Блок аварийного питания	LE-0274
Комплект тросового подвеса, L = 2 м	LE-1139
Цвет корпуса по шкале RAL	LE-0894
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973



РИТЕЙЛ ЛАЙТ 100

Общая информация

Светодиодные линейные светильники разработаны специально для освещения торговых залов гипермаркетов.

Удобный регулируемый крепеж позволяет осуществлять подвесной монтаж.

Важной особенностью является возможность устанавливать данные светильники в одну продолжительную однородную линию при помощи удобного торцевого соединения.

Максимальное количество светильников, соединённых между собой в линию не должно превышать **двадцать штук**.

Данная модификация светильников обладает высокой эффективностью более 100лм/Вт.

Корпус белого цвета.

Материал корпуса – сталь.

Материал рассеивателя – ПММА.

Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Подвесной монтаж;
- Высокая эффективность 100 лм/Вт;
- Установка светильников в одну однородную линию;
- Удобная продольная регулировка подвесного крепежа;
- Минимальный уровень пульсаций, менее 1%;
- Рассеиватель: текстурированный или опаловый;
- Для быстрого и надежного подключения к рабочей сети светильники снабжены клеммниками WAGO.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
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
Иркутск (395)279-98-46
Россия (495)268-04-70

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (7172)727-132

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