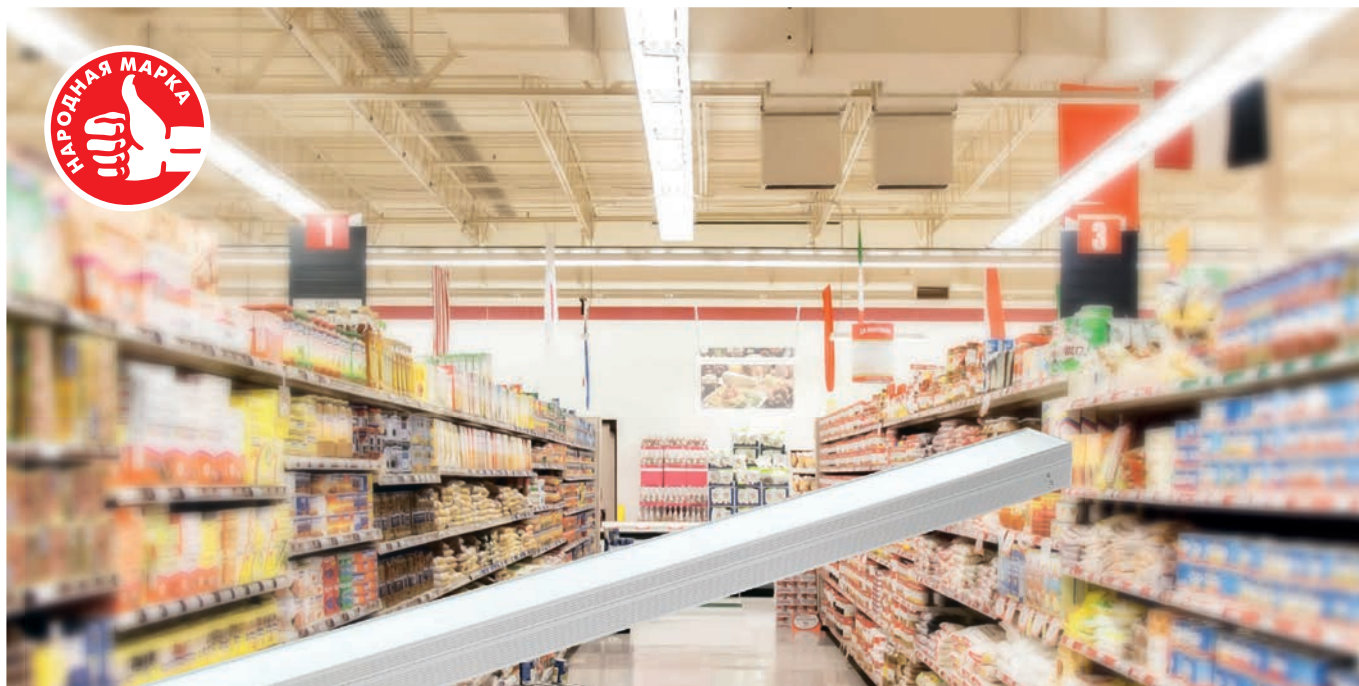


# СВЕТОДИОДНЫЙ ЛИНЕЙНЫЙ СВЕТИЛЬНИК 1501

НОВИНКА

Для освещения магазинов, супермаркетов и других торговых помещений.



4000 К

Нейтральный белый свет

5000 К

Дневной свет



100 000 часов службы



Гарантия 5 лет



120 <sup>лм</sup>/<sub>Вт</sub> Высокая светоотдача



Корпус из алюминия

- Удобный доступ к драйверу и клеммной колодке
- Встроенная кабельная линия с установленными коннекторами
- Подключение до 30 светильников в линию
- Тип рассеивателя: опал

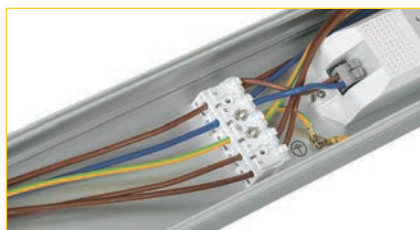
Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Световой поток в аварийном режиме, лм	Время работы в аварийном режиме, ч	Размер светильника, (ДхВхШ), мм	Артикул
1501	55	4000	7200	—	—	1500×63×76	LDCK-0-1501-55-4000-K01
		5000					LDCK-0-1501-55-5000-K01
15011	55	4000	7200	720	1	1500×63×76	LDCK-6-15011-55-4000-K01
		5000					LDCK-6-15011-55-5000-K01
15013	55	4000	7200	720	3	1500×63×76	LDCK-6-15013-55-4000-K01
		5000					LDCK-6-15013-55-5000-K01

## Особенности конструкции



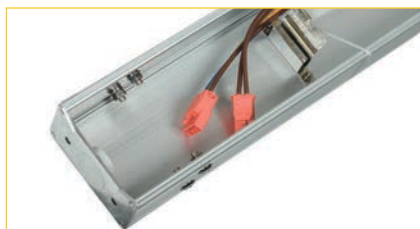
Специальная легкоразборная конструкция корпуса с защелками обеспечивает быстрый доступ к драйверу и кабельной линии без применения инструментов.

Для удобства и безопасности работы в момент монтажа и последующей коммутации светодиодный блок светильника в разобранном состоянии фиксируется на тросах.



Кабельная линия с тремя группами фаз позволяет соединять до 30 светильников и осуществлять их раздельное управление.

Специальная клеммная колодка не требует применения инструментов и экономит время монтажа.



Коннекторы для быстрого соединения светильников между собой установлены внутри корпуса с обоих концов каждого светильника.



Для фиксации светильников между собой предусмотрена надежная металлическая скоба, отверстие для проводов кабельной линии закрыто пластиковой заглушкой. Набор метизов поставляется в комплекте.

### Технические характеристики

Диапазон рабочих напряжений, В	170–265
Коэффициент мощности, не менее	0,95
Коэффициент пульсации, не более	5
Угол рассеивания, град.	100
Индекс цветопередачи, не менее	Ra 80
Диапазон рабочих температур, °С	от -10 до +50
Кривая силы света по ГОСТ Р 54350	Д
Класс энергоэффективности	А
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Масса, кг	2,8
Тип монтажа	подвесной/накладной
Количество светильников для соединения в линию	до 30 светильников
Аварийное исполнение	есть, 1 и 3 часа работы

