

Светильник СТРУНА 60 Вт

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Тцв, К	КСС	Цена, руб
Базовая модификация с прозрачным рассеивателем					
LE-СПП-26-060-1017-65X	60	7600	5000	Д	11879.00
LE-СПП-26-060-1019-65Д	60	7400	4000	Д	11879.00
Модификация с опаловым рассеивателем					
LE-СПП-26-060-1018-65X	60	6600	5000	Д	11879.00
LE-СПП-26-060-1020-65Д	60	6500	4000	Д	11879.00

Характеристики	
Тип продукции	светильник
Высота потолков	от 9 до 20 метров
Степень защиты, IP	IP65
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264/50
Рассеиватель	прозрачный
Габаритные размеры светильника (ДхШхВ), мм	1550x76x164
Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм	1640x95x105
Цвет корпуса в базовой модификации	серый
Вес брутто, кг	3,7
Вес нетто, кг	3,3
Блок аварийного питания	нет
Цветовая температура Тцв, К	5000
Управление	нет
Гарантийный срок, лет	5
Класс электробезопасности	I
Пульсации светового потока, менее %	5
Количество светодиодов, шт	110
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Класс светораспределения	П
Коэффициент мощности	0,95
Климатическое исполнение	УХЛ1
Температурный диапазон, °С	-60...+50
Срок службы, часы	100 000

Опции	
Переходник для торцевого соединения	LE1058
Диммируемый источник питания 1-10В	LE0757
Диммируемый источник питания DALI	LE0973
Блок аварийного питания	LE0274
Торцевая кнопка + сетевой кабель	LE6333



Общая информация Промышленные линейные светодиодные светильники выполненные в алюминиевых корпусах с высокой степенью защиты от воздействия окружающей среды IP65. Светильники оснащаются ударопрочными качественными рассеивателями устойчивыми к УФ излучению. Продуманная конструкция тепловода гарантирует сохранение заявленных характеристик и безотказную работу светильника. Грамотная конструкция крепежного узла позволяет осуществлять подвесной (при помощи тросов или цепей) или накладной монтаж (при помощи кронштейна с регулировкой угла наклона). Регулировка угла наклона возможна в диапазоне от 0 до 90°. Промышленные светодиодные светильники [<https://ledeffect.ru/product/promyshlennoe-osveshchenie/>] СТРУНА могут соединяться в линию при помощи торцевого переходника. Эффективная замена светильников ЛСП 1x58 Вт, 2x36 Вт., РСР 75/125 Вт. Цвет корпуса – серый. Материал корпуса – алюминий. Материал рассеивателя – оптический поликарбонат. Тросы и цепи в комплекте не поставляются.

Преимущества

- Рабочий ресурс более 50 000 часов.
- Не требуют специальной утилизации;
- Не требуют специального обслуживания;
- Простой монтаж;
- Рассеиватель: опаловый, прозрачный;
- Корпус выполнен из алюминия;
- Высокая степень защиты IP65;
- Установка светильников в однородную линию;
- Регулировка угла наклона;

Подвесной монтаж или накладной;
Высокая эффективность, более 110 лм/Вт;

