

Бюджетная серия консольных уличных светильников ТОПОЛЬ.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Светильники серии ТОПОЛЬ Мини ДКУ предназначены для монтажа на стандартные опоры уличного освещения диаметром до 48 мм, также могут устанавливаться на стену при помощи кронштейна с регулировкой угла наклона светильника. В светильниках серии ТОПОЛЬ Мини ДКУ была применена инновационная технология безреберного отвода тепла «FINFREE» – в светильниках устанавливаются радиаторы из специально подобранной композиции теплопроводящих материалов. Светильники ТОПОЛЬ Мини ДКУ оснащаются прозрачными рассеивателями из прочного светотехнического поликарбоната. Светильники оснащены защитой от перегрева и высоких скачков напряжения.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая эффективность светильников более 120 лм/Вт;
- Светодиоды фирмы NICHIA (Япония);
- Экономия электроэнергии более чем в 3,5 раза по сравнению со светильниками с лампами ДРЛ 125 Вт;
- Тонкий корпус, толщина всего 7 мм;
- Инновационная технология отвода тепла;
- Легкий вес световой установки;
- Моментальное включение светильника при низких температурах;
- Рассеиватель выполнен из прочного прозрачного поликарбоната толщиной 2 мм;
- Простой монтаж;
- Дискретная регулировка угла наклона светильника;
- Не требует специального обслуживания;
- Не требует специальной утилизации;
- Степень защиты IP 67;
- Рабочий ресурс более 50 000 часов.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Прилегающих территорий;
- Ремонтных зон;
- Парковок и автостоянок;
- Промышленных территорий;
- Складских помещений.



15Вт

30Вт



LED IP 67 175 V 264 50 000 часов Eco -50 +50 EAC 3 ГОДА

Базовая модификация – КСС тип "Д"	15 Вт	30 Вт
Артикул	СП-ДКУ-33-015-1802-67X	СП-ДКУ-33-030-1782-67X
Световой поток, лм	1900 лм	3600 лм
Мощность, Вт	15 Вт	30 Вт
Общая информация		
Количество светодиодов без оптики	45 шт	52 шт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	300x132x86 мм	332x171x86 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	320x180x90 мм	350x180x90 мм
Вес, кг	0,9 кг	1 кг
Класс светораспределения	П	
Кривая силы света	Д	
Посадочный диаметр, мм	48 мм	
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264 В / 50 Гц	
Индекс цветопередачи, CRI	>75	
Пульсации светового потока, % менее	20%	
Коэффициент мощности	0,98	
Класс электробезопасности	I	
Класс защиты, IP	67	
Климатическое исполнение	УХЛ 1	
Температурный диапазон, С	-50 ÷ +50°С	
Срок службы, часы	50 000 часов	
Гарантийный срок, лет	3 года	

Стандартная модификация светильника: цвет корпуса темно-серый, КСС – Д, прозрачный рассеиватель, цветовая температура – X.

FINFREE – ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ БЕЗРЕБЕРНОГО ТЕПЛОТВОДА
ТЕХНОЛОГИЯ БЕЗРЕБЕРНОГО ТЕПЛОТВОДА

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм **РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ, мм** **КСС ТИП «Д»** **ОПЦИИ**

Дополнительно можно заказать:

- Цвет корпуса по RAL, арт.: LE 0894