

ВЫСОТА

Серия светодиодных светильников, предназначенных для накладного или подвешенного монтажа, также светильники могут быть установлены на трубу.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ:

- Промышленных территорий
- Складских терминалов
- Цехов
- Подземных парковок и автостоянок
- Спортивных объектов

Корпуса светильников изготавливаются из алюминия, тем самым обеспечивается оптимальный теплоотвод от светодиодов и электронных систем светильника. Степень защиты от воздействия окружающей среды IP54. Светильники снабжены универсальным поворотным крепежным кронштейном. Светильники могут быть укомплектованы текстурированным либо опаловым рассеивателем.



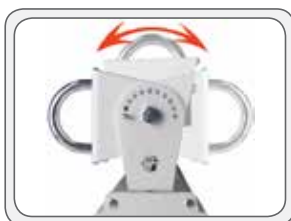
50Вт

16Вт



100Вт

33Вт



Удобный крепежный узел позволяет осуществлять накладной либо подвесной монтаж. Предусмотрена регулировка угла наклона светильника.



Степень защиты IP54. Светильник имеет надежную герметичную конструкцию. Корпус и крепежные элементы не подвержены коррозии.

СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ «ВЫСОТА» ЯВЛЯЮТСЯ ЭФФЕКТИВНОЙ АЛЬТЕРНАТИВОЙ СВЕТИЛЬНИКАМ ТИПА ЛСП 2x58 Вт И СВЕТИЛЬНИКАМ С ЛАМПАМИ ДРЛ 125 – 250 Вт



В светильниках устанавливаются качественные и надежные светодиоды NICHIA (Япония).



Не боятся скачков рабочего напряжения. Не боятся частых включений/выключений. Могут работать с датчиками движения.



Большой срок службы – более 50 000 часов. При работе 12 часов в сутки = 11,5 лет.



РОССИЙСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Модификация с текстурированным рассеивателем	100 Вт	50 Вт	33 Вт	16 Вт
Артикул	LE-СПО-11-100-0576-54X	LE-СПО-11-060-0574-54X	LE-СПО-11-040-0572-54X	LE-СПО-11-020-0570-54X
Световой поток, (лм) / Холодный белый свет, (X)	9000 лм	4500 лм	3000 лм	1500 лм
Модификация с опаловым рассеивателем	100 Вт	50 Вт	33 Вт	16 Вт
Артикул	LE-СПО-11-100-0577-54X	LE-СПО-11-060-0575-54X	LE-СПО-11-040-0573-54X	LE-СПО-11-020-0571-54X
Световой поток, (лм) / Холодный белый свет, (X)	8800 лм	4400 лм	2900 лм	1400 лм
Общая информация				
Габаритные размеры светильника, (ДхШхВ) мм	1027 x 132 x 156 мм	527 x 132 x 156 мм	1027 x 132 x 156 мм	527 x 132 x 156 мм
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-260В/50Гц			
Пульсации светового потока, %	4,5%			
Коэффициент мощности	0,9			
Класс электробезопасности	I			
Класс защиты, IP	54			
Климатическое исполнение	УХЛ4			
Температурный диапазон, С	-10 ÷ +45°С			
Гарантийный срок, лет	3 года			
СДЕЛАНО В РОССИИ				

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

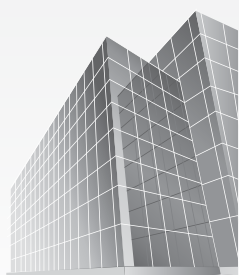
ВЫСОТА

Эффективная замена светильников
с лампами типа:
ДРЛ 125 – 250 Вт, ДНаТ до 150 Вт.

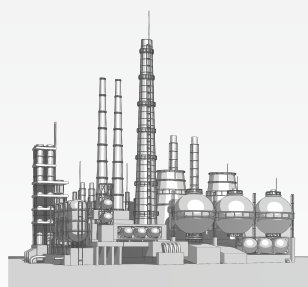


LEDeffect[®]
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

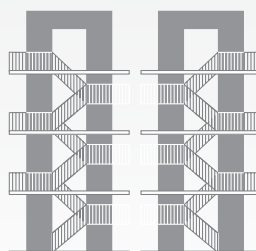
КОМПАНИЯ ЛЕД-ЭФФЕКТ ПРОИЗВОДИТ
ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ КАЧЕСТВЕННОЙ
СВЕТОДИОДНОЙ ПРОДУКЦИИ



ИНТЕРЬЕРНОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ



ПРОМЫШЛЕННОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ



ОСВЕЩЕНИЕ
ДЛЯ ЖКХ



УЛИЧНОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ