

Серия встраиваемых светодиодных светильников КЕДР.

Эффективная замена светильников с лампами ДРЛ 125 – 400 Вт.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Светильники серии КЕДР АЗС предназначены для встраиваемого монтажа в подвесные потолки. Корпуса светильников изготавливаются из алюминия, конструктивные элементы выполнены из нержавеющей стали, светильники устойчивы к воздействиям окружающей среды. Алюминиевый профиль светильника имеет развитые ребра, которые, помимо эстетики и запоминающегося внешнего вида, обеспечивают оптимальный тепловой режим работы светодиодов. Продуманная конструкция светильников позволяет производить замену источника питания без демонтажа светильников. Светильники обладают высокой степенью защиты от воздействия окружающей среды – IP67.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая эффективность светильников более 120 лм/Вт
- Светодиоды фирмы NICHIA (Япония)
- Экономия электроэнергии более чем в 1,5 раза по сравнению со светильниками с лампами ДРЛ 125-400 Вт
- Замена источника питания без демонтажа светильника
- Рассеиватель выполнен из прочного прозрачного поликарбоната толщиной 3 мм
- Моментальное включение светильника при низких температурах
- Встраиваемый монтаж в козырёк над заправочными зонами
- КСС тип «Д»
- Не требует специального обслуживания
- Не требует специальной утилизации
- Степень защиты IP67
- Рабочий ресурс более 50 000 часов

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- АЗС
- Промышленных территорий
- Складских терминалов
- Цехов



80Вт



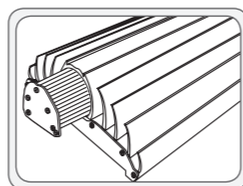
110Вт



160Вт



Сменный источник питания

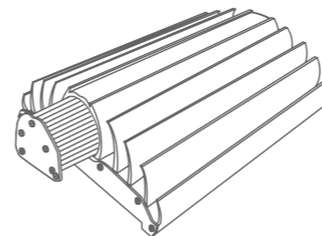


Развитый, эффективный теплоотвод



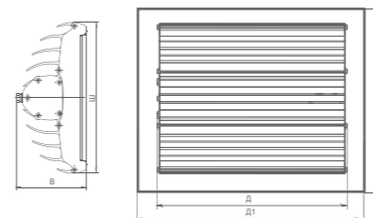
Базовая модификация	80 Вт	110 Вт	160 Вт	
Артикул	LE-СВП-22-080-0511-65X	LE-СВП-22-110-0512-65X	LE-СВП-22-160-0513-65X	
Световой поток, (лм)	Холодный белый свет, (X)	9100	12200	18150
Мощность	75	100	150	
Общая информация				
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	330 x 249,7 x 108	330 x 249,7 x 108	495 x 249,7 x 108	
Габаритные размеры рамки, (ДхШ) мм	396 x 318	396 x 318	561 x 318	
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	430 x 330 x 133	430 x 330 x 133	632 x 330 x 133	
Вес, кг	7	7	10,2	
Кривая силы света	Д			
Класс светораспределения	П			
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50Гц			
Индекс цветопередачи, CRI	>75			
Пульсации светового потока, %	10			
Коэффициент мощности	0,9			
Класс электробезопасности	I			
Класс защиты, IP	67			
Климатическое исполнение	УХЛ 1			
Температурный диапазон, С	-60 ÷ +50°С			
Срок службы, часы	50 000 ч			
Гарантийный срок, лет	3 года			

Стандартная модификация светильника: цвет корпуса – серый, рассеиватель – прозрачный, цветовая температура – X.

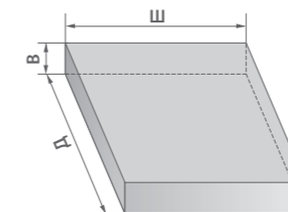


Важным преимуществом уличных консольных светильников КЕДР является возможность замены блока питания без демонтажа светильника.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм



РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ, мм



КСС ТИП «Д»

