

## Серия ЛУЧ-С



### ОПИСАНИЕ

Светодиодные светильники ЛУЧ-С предназначены для освещения мест общего пользования в многоквартирных домах. Как правило, их устанавливают в подъездах, на лестницах, в лифтовых холлах, в подземных паркингах.

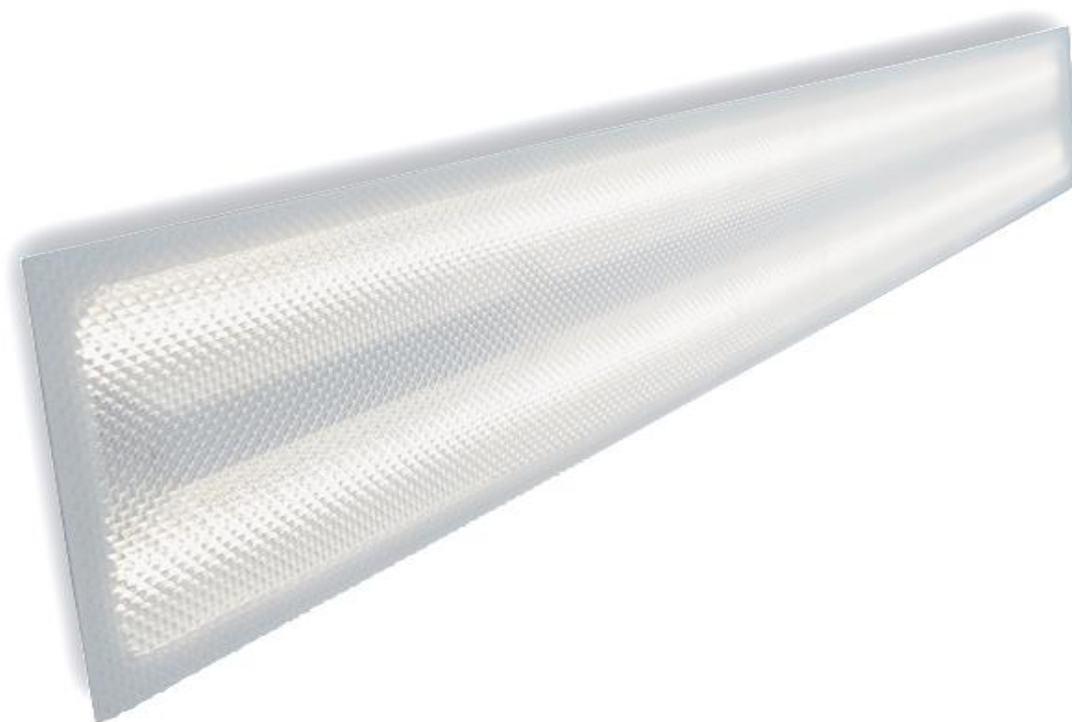
Отличительной особенностью светодиодных светильников ЖКХ ЛУЧ-С является самый длительный гарантийный срок – 5 лет, прочный противоударный корпус. Светильники снабжены специальными элементами крепежа, предотвращающими их хищение.

Светильники ЛУЧ-С обеспечивают отличное освещение и экономию электроэнергии в 10 и более раз. Дополнительную экономию электроэнергии обеспечивают датчики освещенности и звука. Датчик освещенности (фотореле) блокирует включение светильников ЛУЧ-С при достаточном естественном освещении помещения. Датчик звука включает освещение при появлении человека, открывании двери и т.п. Светильники ЛУЧ-С могут иметь режим дежурного освещения с пониженным энергопотреблением в отсутствие человека.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение	ЖКХ / Тех. Помещения / Паркинги		
Мощность	6 Вт	8 Вт	10 Вт
Световой поток	850 Лм	1050 Лм	1300 Лм
Заменяет (Лампу накаливания)	60-80 Вт	80-100 Вт	100-120 Вт
Диаметр x Толщина	150 x 50 мм	180 x 50 мм	180 x 50 мм
Датчики (Индекс в названии)	Фото (Ф) / Звук (А) / Фото + Звук (ФА)		
Срок службы	Более 11 лет		
Гарантия	5 лет		
Дежурный режим (Индекс в названии)	2 Вт / 3 Вт (Д)		
Защита от пыли и влаги	IP 54		

## Серия Айсберг



### ОПИСАНИЕ

Светодиодные светильники серии Айсберг предназначены для замены светильников с люминесцентными лампами 120 или 60 см.

Светильники серии Айсберг долговечны, служат 100 000 часов непрерывной работы (т.е. более 11 лет!), имеют повышенный уровень пыле- влаго- защиты, что позволяет использовать не только в сфере ЖКХ, где он пользуется большой популярностью, но и в более экстремальных условиях: в производственных цехах, на складах, в подземных паркингах и т.д.

Важное значение имеет и внешний вид светильника. Светильники имеют тонкий легкий герметичный корпус с удобным креплением, что позволяет его монтировать как накладной и как встроенный светильник.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение	ЖКХ / Тех. Помещения / Паркинги	
Мощность	14 Вт	28 Вт
Световой поток	1610 Лм	3220 Лм
Заменяет (Люминесцентные лампы)	2X18 или 36 Вт	2 X 36 Вт
Габариты	600x130x15 мм	1190x130x15 мм
Срок службы	Более 11 лет	
Гарантия	3 года	
Защита от пыли и влаги	IP 65	

## Серия Модуль Консоль



### ОПИСАНИЕ

Светильники серии Модуль Консоль имеют повышенный уровень пыле- влаго- защиты IP67 и широкий диапазон рабочих температур от – 40С до +45С. Невысокая стоимость и высокая надежность светильников серии сочетается с высоким уровнем эффективности Люмен света на Ватт потребляемой электроэнергии. Светильники идеально подходят для уличного освещения и заменяют ДРЛ, ДНАТ или галогеновые фонари и прожекторы. При этом потребление электроэнергии снижается до 10 раз.

Светодиодные светильники серии Модуль Консоль производятся в комбинациях от 1 до 3 модулей по 32, 48 и 64 Вт каждый. К-1 означает светильник состоит из одного модуля, далее указывается мощность светильника. Например, «К-1 64» означает, что светильник состоит из одного модуля мощностью 64 Вт. «К-2 128» - светильник состоит из двух модулей, его суммарная мощность 128 Вт, т.е. каждый модуль мощностью 64 Вт.

Для освещения придомовой территории рекомендованы светильники «К-1 48» и «К-1 64».

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение	Придомовая территория / Дороги / Спорт. объекты / Стоянки		
Мощность	32 Вт	48 Вт	64 Вт
Световой поток	4000 Лм	6000 Лм	8000 Лм
Заменяет (ДРЛ)	125 Вт	125-250 Вт	250 Вт
Заменяет (Галоген)	до 400 Вт	до 500 Вт	до 1000 Вт
Высота монтажа	4-6 м	6-8 м	5-9 м
Защита от пыли и влаги	IP 67		
Срок службы	Более 11 лет		
Гарантия	3 года		