



ЭЛЕКТРО-СПЕКТР

АНТИВАНДАЛЬНЫЕ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ СВЕТИЛЬНИКИ



5 лет гарантии на все модели

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА



ТЕСТИРУЙТЕ СВЕТИЛЬНИКИ 30 ДНЕЙ БЕСПЛАТНО

Установите пробную партию светильников на вашем объекте и протестируйте их в течение месяца бесплатно.



ПОЛУЧИТЕ ОТСРОЧКУ ДО 1 МЛН. РУБ. ДАЖЕ НА ПЕРВЫЙ ЗАКАЗ

Если вы планируете работать с нами полгода и дольше, воспользуйтесь отсрочкой платежа. Возьмите светильники сейчас - рассчитайтесь через месяц.



ЗАКАЖИТЕ ПРОЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ СОГЛАСНО СНИП 23-05-95

Вы знаете до момента монтажа, каким будет освещение, и получаете гарантию соблюдения технических требований. Инженеры “Электро-Спектр” выполняют светотехнические расчеты, и при необходимости, визуализацию.



ПОЛУЧИТЕ ЗАКАЗ В МОСКВЕ СЕГОДНЯ

Воспользуйтесь услугой экспресс доставки по Москве, чтобы получить срочный заказ. Доставка круглосуточная. Привезем светильники в удобное вам время.

ОСТАВЬТЕ ЗАЯВКУ НА ТЕСТИРОВАНИЕ СВЕТИЛЬНИКОВ
И ПОЛУЧИТЕ ЗАКАЗ В ТЕЧЕНИЕ 48 ЧАСОВ

8-495-64-54-313
принимает заявки круглосуточно

ДИЛерам: ПОЧЕМУ ВЫГОДНО РАБОТАТЬ С НАМИ?



ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ ЗАКРЕПЛЕННУЮ ТЕРРИТОРИЮ

На вашей территории не будет других представителей благодаря нашей политике развития дилерской сети. Кроме того, мы передаем вам все заказы, которые поступают в головной офис с вашей территории.



ВЫ УПРАВЛЯЕТЕ НАЦЕНКОЙ ПО СВОЕМУ УСМОТРЕНИЮ

Мы не диктуем партнерам ценовую политику, именно поэтому наши партнеры получают до 20% маржи.



ВЫ ГАРАНТИРОВАННО ПОЛУЧАЕТЕ ЗАКАЗ В СРОК

На нашем складе постоянно хранится неснижаемый остаток - 1000 светильников, и каждый день мы производим еще 800 штук. Вы получаете доступ к статистике склада и производства и контролируете ситуацию. Благодаря этому вы защищены от срыва поставок.



НЕГДЕ ХРАНИТЬ ТОВАР? ИСПОЛЬЗУЙТЕ НАШ СКЛАД

При необходимости вы получаете специальные условия на временное хранение.

ДИЛерам: ПОЧЕМУ ВЫГОДНО РАБОТАТЬ С НАМИ?



ВАШИ КЛИЕНТЫ ПОЛЬЗУЮТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ

Все ваши помогут воспользоваться услугами “Тест-драйв” и “Экспресс-доставка”, как если бы они покупали светильники напрямую на заводе.



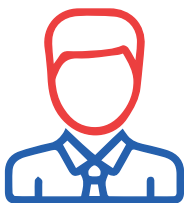
ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ МАРКЕТИНГОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Начинайте успешные продажи с первого дня работы благодаря готовому набору маркетинговых материалов EXSER: каталогов, буклетов, флаеров, листовок, образцов коммерческих предложений и e-mail-рассылок, скриптов продаж.



ВЫ В СЛОЖНОЙ СИТУАЦИИ? ВОСПОЛЬЗУЙТЕСЬ ОТСРОЧКОЙ!

Если вашему покупателю нужна отсрочка, мы поможем его удержать.



ВАШИХ ПРОДАВЦОВ ОБУЧАЮТ ЭКСПЕРТЫ EXSER

Вы получаете консультации отдела маркетинга, какие позиции пользуются спросом, и благодаря этому закупаете ходовые модели. Ваши сотрудники ежегодно проходят бесплатные тренинги по продажам от EXSER.

8-495-64-54-313

принимает заявки круглосуточно

Обсудите выгодные условия для вашей компании с коммерческим директором “Электро-Спектр” и начинайте работу уже через 5 дней!

ПРОВЕРЕННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Все светильники имеют сертификаты соответствия на электробезопасность, электромагнитную совместимость, радиопомехи, выбросы в сеть. К каждой модели прилагается протокол испытаний на светотехнику.

АНТИВАНДАЛЬНЫЕ КОРПУСА И СТЁКЛА

Корпус из металла или ударопрочного пластика выдерживает удары до 6 кДж.



ЭКОНОМИЧНАЯ АВТОМАТИКА (ФШВ)

Светильники с фотозумовым выключателем (ФШВ) потребляют до 50% меньше электроэнергии и служат дольше в сравнении с моделями без автоматики.

ЗАЩИТА ОТ ВЫГОРАНИЯ

Отказоустойчивые ПРА выдерживают перепады напряжения +/- 20% от нормального. Благодаря этому риск перегорания снижается на 98%.




РАССЧИТАЙТЕ СВОЮ ЭКОНОМИЮ

Сравним люминесцентные и светодиодные светильники EXSER с лампами накаливания в 40 Вт.

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

низкая

высокая

Характеристики	 Лампа накаливания	 Люминесцентная лампа	 Светодиодная лампа
Серии светильников EXSER	-	ЛПБ, ФБ0	ДПБ, ДБ0
Потребляемая мощность	40 Вт	15 Вт	5 Вт
Эффективность светоотдачи	10,5 Лм/Вт	30 Лм/Вт	150 Лм/Вт
Световой поток	420 Лм	450 Лм	450 Лм
Использование во влажных и пыльных помещениях	возможно	нежелательно, срок службы сокращается	возможно
Задержка включения	нет	да	нет
Частое включение и отключение питания	сокращает срок службы	сокращает срок службы	не влияет на срок службы
Экологичность	да	содержит ртуть	да
Необходимость особых мер утилизации	нет	да	нет
Техническое обслуживание	часто	умеренно	редко
Максимальный срок службы	1 000 ч	25 000 ч	50 000 ч
Экономия в год в стандартном доме в 5 этажей	0	5 тыс. руб.	15 тыс. руб.
Экономия в год в стандартном доме в 9 этажей	0	9 тыс. руб.	25 тыс. руб.
Экономия в микрорайоне с населением 1 млн. чел за год	0	15 млн. руб	20 млн. руб

ГАРАНТИИ И СЕРТИФИКАТЫ

ГАРАНТИЯ НА ВСЕ СВЕТИЛЬНИКИ – 5 ЛЕТ

Если случай гарантийный, вы получаете замену в течение недели. Вам не придется ждать месяцы, чтобы получить результат рассмотрения рекламации.

ВСЯ ПРОДУКЦИЯ СЕРТИФИЦИРОВАНА

Светильники EXSER проверены по системе сертификации Таможенного союза



Декларация соответствия
ТС № RU Д-РУ.АУ37.В.17093
от 20.10.2015



Сертификат
№ РОСС RU.АГ66.Н01749
от 27.10.2015

СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЖКХ

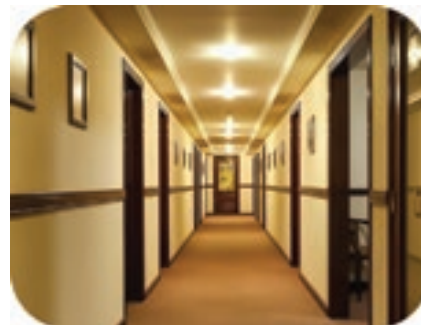
ВСЕ МОДЕЛИ СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ ЖКХ ПОДХОДЯТ ДЛЯ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В МЕСТАХ:



лестничные клетки



подвалы, чердаки



коридоры, холлы



лифтовые шахты



тамбуры



козырьки подъездов,
переходные балконы*

Каждую модель по вашему желанию оснащаем фотошумовым выключателем (ФШВ).

* Для этой цели рекомендуем модели с индексом защиты от пыли и влаги IP54, IP65.

СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЖКХ

Модель	Габариты, см Д × Ш × В	Корпус	Масса, кг	N, Вт	Фв, Лм	Тс, К	Источник света	U раб, В	v, Гц	Класс защиты	T раб, °С	IP
Компактные												
ДПБ 31-6-006	32,3×8,2×5,0	Me	0,55	6	900	6000	LED SMD2835	180-240	50	II	-20 ... +35	IP40; IP54; IP65
ДПБ 31-8-006				8	1200							
ДПБ 96-6-007	32,3×8,2×6,3	ПК	0,4	6	900							
ДПБ 96-8-007				8	1200							
Стандартные												
ДПБ 96-8-005	29,3×15,2×8	ПК	0,8	8	1200	6000	LED SMD2835	180-240	50	I	-20 ... +35	IP40
ДПБ 96-12-005				12	1800							
Круглые												
ДБО 96-6-001	14×4	ПК	0,4	6	900	6000	LED SMD2835	185-240	50	II	-20 ... +35	IP40; IP54; IP65;
ДБО 96-6-002		ПК#										
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ КРУГЛЫЕ												
ФБО 96-13-001	14×4	ПК	0,5	13	600	6000	интегрированная КЛЛ, цоколь E27 или E14	220	50-60	II	-20 ... +40	IP40; IP54; IP65;
ФБО 96-13-002		ПК#										



Серия ДБО/
ФБО 002



Серия ДБО/
ФБО 001



Серия ЛПБ/
ДПБ 006 пластик



Серия ЛПБ/
ДПБ 007 металл

СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЖКХ, СОВМЕСТИМЫЕ С КЛЛ

Модель	Габариты, см Д × Ш × В	Корпус	Масса, кг	N, Вт	Фв, Лм	Тс, К	Источник света	U раб, В	v, Гц	Класс защиты	T раб, °С	IP
Для неинтегрированных КЛЛ												
ЛПБ 31-11-006 ПРА / ЭПРА	32,3×8,2×5,0	Ме	0,5	11	450	4200 / 6000	неинтегрирован- ная КЛЛ, цоколь G23	220	50	I	-20...+35	IP40; IP54; IP65
ЛПБ 96-11-007 ПРА /ЭПРА	32,3×8,2×6,3	ПК	0,6	11	450							
Для интегрированных КЛЛ (один керамический патрон)												
ЛПБ 31-11-006	32,3×8,2×5,0	Ме	0,8	9-11	450	4200 / 6000	интегрирован- ная КЛЛ, цоколь E27 или E14	220	50	II	-20...+35	IP40; IP54; IP65
ЛПБ 96-11-007	32,3×8,2×6,3	ПК	0,6		450							
ЛПБ 96-13-007			0,4	9-13	450 / 600							
Для интегрированных КЛЛ (два керамических патрона)												
ЛПБ 31-11-006 2×E27 /2×E14	32,3×8,2×5,0	Ме	0,6	2×(9-11)	900	4200 / 6000	интегрирован- ная КЛЛ,2×E27 или2×E14	220	2×50	II	-20...+40	IP40; IP54; IP65
ЛПБ 96-11-007 2×E27 /2×E14	32,3×8,2×6,3	ПК	0,4									
ЛПБ 96-13-007 2×E27 /2×E14					1100							

Условные обозначения

N, Вт	мощность источника света, Вт
Фв, Лм	световой поток, Лм
Тс, К	цветовая температура, К
U раб, В	рабочее напряжение, В
v, Гц	частота напряжения, Гц
T раб, °С	рабочие температуры

Тип корпуса

Ме	металл
ПК	ударопрочный поликарбонат
ПК#	ударопрочный поликарбонат + решетка



**Серия ЛПБ/
ДПБ 005**

Срок службы всех светильников EXSER — 10 лет.

Все светильники по вашему желанию комплектуются фотозумовым выключателем (ФШВ).

СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЖКХ

Компактные



ДПБ 96-6-007	ДПБ 96-8-007	Модель	ДПБ 31-6-006	ДПБ 31-8-006
32,3 см × 8,2 см × 5,0 см		Габаритные размеры, см	32,3 см × 8,2 см × 6,3 см	
ударопрочный пластик		Корпус	металл	
6	8	Мощность источника света, Вт	6	8
900	1200	Световой поток, Лм	900	1200
50	60	Сопоставимо по световому потоку с лампой накаливания, Вт	50	60
6000		Цветовая температура, К	4200	
LED SMD2835		Тип источника света	LED SMD2835	
180 – 240		Напряжение сети, В	180 – 240	
50		Частота напряжения, Гц	50	
II класс		Защита от поражения электрическим током	II класс	
-20 ... +35°C		Диапазон рабочих температур	-20 ... +35°C	
IP40; IP54; IP65		Индекс защиты от пыли и влаги	IP40; IP54; IP65	
10		Срок службы, лет	10	

СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЖКХ

Стандартные



Круглые



ДПБ 96-8-005	ДПБ 96-12-005	Модель	ДБО 96-6-001	ДБО 96-6-002
ударопрочный пластик		Корпус	ударопрочный пластик + решетка	
8	12	Мощность источника света, Вт	6	
1200	1800	Световой поток, Лм	900	
60	100	Сопоставимо по световому потоку с лампой накаливания, Вт	50	
6000		Цветовая температура, К	6000	
LED SMD2835		Тип источника света	LED SMD2835	
180 – 240		Напряжение сети, В	180 – 240	
50		Частота напряжения, Гц	50	
I класс		Защита от поражения электрическим током	I класс	
-20 ... +35°C		Диапазон рабочих температур	-20 ... +35°C	
IP40		Индекс защиты от пыли и влаги	IP40; IP54; IP65	
10		Срок службы, лет	10	

СВЕТИЛЬНИКИ, СОВМЕСТИМЫЕ С КОМПАКТНЫМИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ (КЛЛ)

Для неинтегрированных КЛЛ



ЛПБ 31-11-006 ПРА	Модель	ЛПБ 96-11-007 ПРА
ЛПБ 31-11-006 ЭПРА		ЛПБ 96-11-007 ЭПРА
32,3 × 8,2 × 5,0	Габаритные размеры, см	32,3 × 8,2 × 6,3
металл	Корпус	ударопрочный пластик
11	Мощность источника света, Вт	11
450	Световой поток, Лм	450
60	Сопоставимо по световому потоку с лампой накаливания, Вт	60
4200 / 6000	Цветовая температура, К	4200 / 6000
неинтегрированная КЛЛ, цоколь G23	Тип источника света	неинтегрированная КЛЛ, цоколь G23
220	Напряжение сети, В	220
50	Частота напряжения, Гц	50
I класс	Защита от поражения электрическим током	I класс
-20 ... +35°C	Диапазон рабочих температур	-20 ... +35°C
IP40; IP54; IP65	Индекс защиты от пыли и влаги	IP40; IP54; IP65
10	Срок службы, лет	10

СОВМЕСТИМЫЕ С КЛЛ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЖКХ

Для интегрированных КЛЛ, один керамический патрон



ЛПБ 31-11-006	Модель	ЛПБ 96-11-007	ЛПБ 96-13-007
32,3 × 8,2 × 5,0	Габаритные размеры, см	32,3 × 8,2 × 6,3	
металл	Корпус	ударопрочный пластик	
11	Мощность источника света, Вт	11	9 – 13
450	Световой поток, Лм	450	450 – 600
60	Сопоставимо по световому потоку с лампой накаливания, Вт	60	60 – 100
4200 / 6000	Цветовая температура, К	4200 / 6000	
интегрированная КЛЛ, цоколь E27 или E14	Тип источника света	интегрированная КЛЛ, цоколь E27 или E14	
220	Напряжение сети, В	220	
50	Частота напряжения, Гц	50	
I класс	Защита от поражения электрическим током	I класс	
-20 ... +35°C	Диапазон рабочих температур	-20 ... +35°C	
IP40; IP54; IP65	Индекс защиты от пыли и влаги	IP40; IP54; IP65	
10	Срок службы, лет	10	

СОВМЕСТИМЫЕ С КЛЛ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЖКХ

Для интегрированных КЛЛ, два керамических патрона



ЛПБ 31-11-006 2×E27 / 2×E14	Модель	ЛПБ 96-11-007 2×E27 / 2×E14	
		ЛПБ 96-13-007 2×E27 / 2×E14	
32,3 × 8,2 × 5,0	Габаритные размеры, см	32,3 × 8,2 × 6,3	
металл	Корпус	ударопрочный пластик	
2×(9 – 11)	Мощность источника света, Вт	2×(9 – 11)	2×(9 – 13)
900 - 1200	Световой поток, Лм	900 - 1200	900 - 1400
2×50	Сопоставимо по световому потоку с лампой накаливания, Вт	2×50	2×60
4200 / 6000	Цветовая температура, К	4200 / 6000	
интегрированная КЛЛ, 2×E27 или 2×E14	Тип источника света	интегрированная КЛЛ, 2×E27 или 2×E14	
220	Напряжение сети, В	220	
50	Частота напряжения, Гц	50	
II класс	Защита от поражения электрическим током	II класс	
-20 ... +40°C	Диапазон рабочих температур	-20 ... +40°C	
IP40; IP54; IP65	Индекс защиты от пыли и влаги	IP40; IP54; IP65	
10	Срок службы, лет	10	

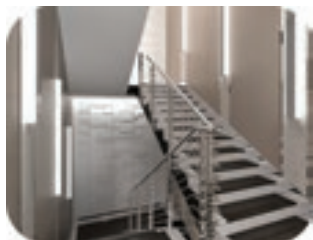
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



ФБО 96-13-001	Модель	ФБО 96-13-002
ударопрочный пластик	Корпус	ударопрочный пластик
13	Мощность источника света, Вт	13
600	Световой поток, Лм	600
60	Сопоставимо по световому потоку с лампой накаливания, Вт	60
6000	Цветовая температура, К	6000
интегрированная КЛЛ, цоколь E27 / E14	Тип источника света	интегрированная КЛЛ, цоколь E27 / E14
220	Напряжение сети, В	220
50 – 60	Частота напряжения, Гц	50 – 60
II класс	Защита от поражения электрическим током	II класс
-20 ... +40°C	Диапазон рабочих температур	-20 ... +40°C
IP40; IP54; IP65	Индекс защиты от пыли и влаги	IP40; IP54; IP65
10	Срок службы, лет	10

ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

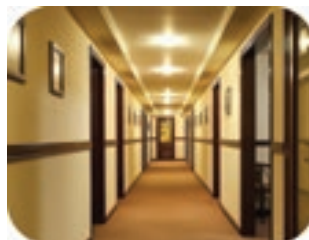
ВСЕ МОДЕЛИ СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ ЖКХ ПОДХОДЯТ ДЛЯ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В МЕСТАХ:



лестничные клетки



подвалы, чердаки



коридоры, холлы



офисы, магазины



лифтовые шахты



тамбуры



козырьки подъездов,
переходные балконы*



складские
помещения

Каждую модель по вашему желанию оснащаем фотошумовым выключателем (ФШВ).

* Для этой цели рекомендуем модели с индексом защиты от пыли и влаги IP54, IP65.



Константин Зацаринин
генеральный директор



Тимур Байгильдин
начальник отдела продаж



Василий Белик
технический директор



Елена Акаева
главный бухгалтер

