



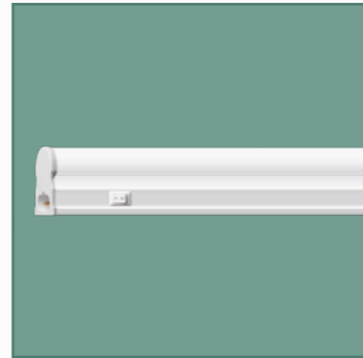
фazza®

КАТАЛОГ
СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЙ
ПРОДУКЦИИ
2023-1

СОДЕРЖАНИЕ



Светильники светодиодные универсальные серии **ДВО** стр. 4



Светильники светодиодные серии **ДПО** стр. 5



Светильники светодиодные для ЖКХ серии **ДПО** стр. 6



Светильники светодиодные для ЖКХ с датчиком серии **ДПО** стр. 7



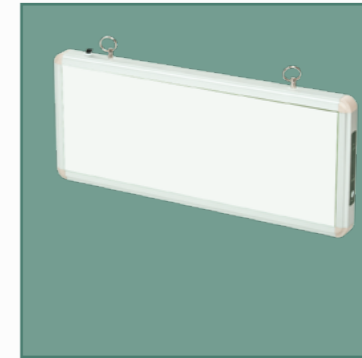
Светильники светодиодные для ЖКХ с датчиком серии **ДПО** стр. 8



Светильники светодиодные пылевлагозащищенные серии **ДСП** стр. 9



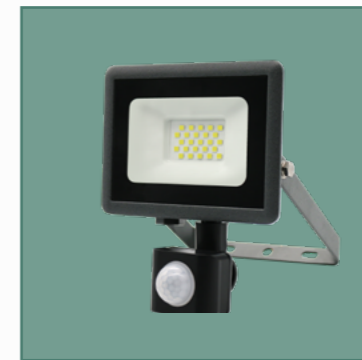
Светильники светодиодные аварийно-эвакуационные серии **ДСА** стр. 10



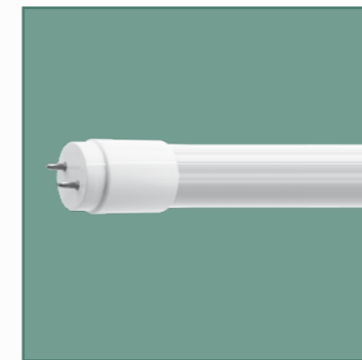
Светильники светодиодные аварийно-эвакуационные серии **ДСА** стр. 11



Прожекторы светодиодные серии **СДО** стр. 12-13



Прожекторы светодиодные с датчиком серии **СДО** стр. 14



Лампы светодиодные серии **FLL** стр. 15



Лампы светодиодные серии **FLL** стр. 16

Призматический рассеиватель

Опаловый рассеиватель

IP40



Номинальная мощность

36Вт

Цветовая температура

4000К/6500К

Светильник светодиодный серии ДВО предназначен для освещения общественных зданий, административных и офисных помещений, поликлиник, школ, вузов, больниц, столовых и иных помещений. Светильник ДВО – универсальный, возможен монтаж как в стандартные потолки типа «Армстронг», так и на любые ровные поверхности накладным способом. Новый рассеиватель изготовлен из материала класса V2, препятствующего возможности возникновения горящих капель. Рассеиватель не поддерживает горение, при этом коэффициент пропускания света остаётся на прежнем высоком уровне.

Новый драйвер – изменен состав элементной базы входной группы драйвера для исключения возможности перегрева и разрушения иных элементов драйвера при возникновении внештатных и не гостированных перебоев в питающей светильники электросети. Встроенный драйвер входит в комплект поставки.

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205033856	5033856A	ДВО-6001 Призма 36w 4000K IP40	36	4000	3600	1,20	1/4
4895205033870	5033870A	ДВО-6002 Призма 36w 6500K IP40	36	6500	3600	1,20	1/4
4895205034501	5034501B	ДВО-6011 Опал 36w 4000K IP40	36	4000	3600	1,20	1/4
4895205034525	5034525B	ДВО-6012 Опал 36w 6500K IP40	36	6500	3600	1,20	1/4

Гарантийный срок Срок службы светодиодов

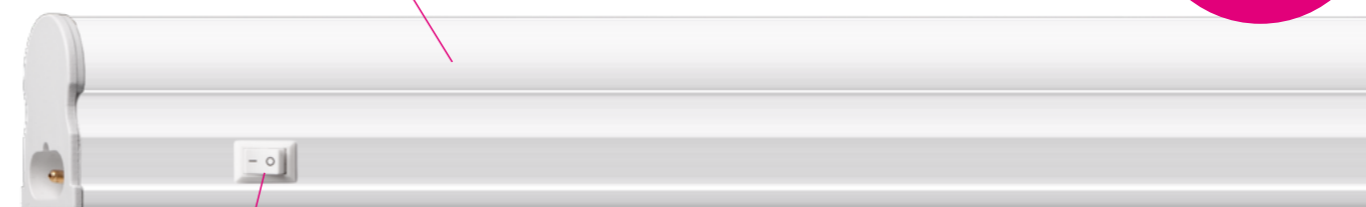
2 года 25000 часов

4

www.fa-za.ru

T5i

Светодиоды SMD2835



Выключатель

Простой и удобный монтаж



Номинальная мощность

6Вт, 9Вт, 12Вт, 15Вт

Цветовая температура

4000К/6500К

Светильник светодиодный ДПО-T5i применяется для освещения офисных и производственных помещений, внутренних помещений в общественных учреждениях, учебных заведениях, коммерческих торговых комплексах, в магазинах и жилых помещениях.

Светильник устанавливается внутри помещений на сухих ровных поверхностях с помощью специальных креплений (входят в комплект).

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Установка в линию, шт	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205034877	5034877	ДПО-T5i 450 6Вт 4000K IP20	6	4000	510	20	450x23x32,5	0,132	1/25
4895205034891	5034891	ДПО-T5i 450 6Вт 6500K IP20	6	6500	510	20	450x23x32,5	0,132	1/25
4895205034914	5034914	ДПО-T5i 600 9Вт 4000K IP20	9	4000	765	15	560x23x32,5	0,148	1/25
4895205034938	5034938	ДПО-T5i 600 9Вт 6500K IP20	9	6500	765	15	560x23x32,5	0,148	1/25
4895205034952	5034952	ДПО-T5i 900 12Вт 4000K IP20	12	4000	1020	12	870x23x32,5	0,208	1/25
4895205034976	5034976	ДПО-T5i 900 12Вт 6500K IP20	12	6500	1020	12	870x23x32,5	0,208	1/25
4895205034990	5034990	ДПО-T5i 1200 15Вт 4000K IP20	15	4000	1275	8	1160x23x32,5	0,248	1/25
4895205035010	5035010	ДПО-T5i 1200 15Вт 6500K IP20	15	6500	1275	8	1160x23x32,5	0,248	1/25

Гарантийный срок Срок службы светодиодов

1 год 25000 часов

5

www.fa-za.ru

Простой и удобный монтаж



IP54

Номинальная мощность
8Вт/12Вт/15Вт

Цветовая температура
4000К/6500К

Надежные светодиоды

Широкий диапазон рабочих напряжений от 170 В до 265 В

Светильник светодиодный серии ДПО предназначен для внутреннего освещения общественных зданий, административных, офисных и складских помещений, гаражей, подъездов, лестниц, коридоров. Возможно использовать для наружного освещения, при условии, что светильник устанавливается под навесом.

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205033023	5033023	ДПО-1014 8w 4000K IP54	8	4000	640	125x125x55	0,107	1/150
4895205033047	5033047	ДПО-1016 8w 6500K IP54	8	6500	640	125x125x55	0,107	1/150
4895205033061	5033061	ДПО-1034 12w 4000K IP54	12	4000	960	140x140x55	0,117	1/100
4895205033085	5033085	ДПО-1036 12w 6500K IP54	12	6500	960	140x140x55	0,117	1/100
4895205033108	5033108	ДПО-1044 15w 4000K IP54	15	4000	1200	160x160x55	0,137	1/80
4895205033122	5033122	ДПО-1046 15w 6500K IP54	15	6500	1200	160x160x55	0,137	1/80

Гарантийный срок Срок службы светодиодов

1 год 20000 часов

6

www.fa-za.ru

Простой и удобный монтаж



IP54

Номинальная мощность
12Вт/15Вт

Цветовая температура
4000К

МИКРОВОЛНОВЫЙ ДАТЧИК

Светильник светодиодный серии ДПО с микроволновым датчиком и дежурным режимом предназначен для внутреннего освещения общественных зданий, административных, офисных и складских помещений, гаражей, подъездов, лестниц, коридоров. Возможно использовать для наружного освещения, при условии, что светильник устанавливается под навесом.

Штатный режим работы светильника – дежурный (10% мощности). При появлении в зоне чувствительности датчика движущихся объектов, светильник автоматически включается на полную мощность (100%).

Датчик работает по принципу микроволнового излучения. Он производит высокочастотные электромагнитные волны и получает эхо, отраженное от объектов. Датчик определяет изменение эха даже в случае малейшего движения в зоне детектирования.

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205038202	5038202	ДПО-1034-ДР 12W 4000K СЕНСОР IP54	12	4000	960	140x140x55	0,117	1/100
4895205038226	5038226	ДПО-1044-ДР 15W 4000K СЕНСОР IP54	15	4000	1200	160x160x55	0,137	1/80

Гарантийный срок Срок службы светодиодов

1 год 20000 часов

7

www.fa-za.ru



IP54

ОПТИКО-АКУСТИЧЕСКИЙ ДАТЧИК

Номинальная мощность
12Вт/15Вт

Цветовая температура
4000К

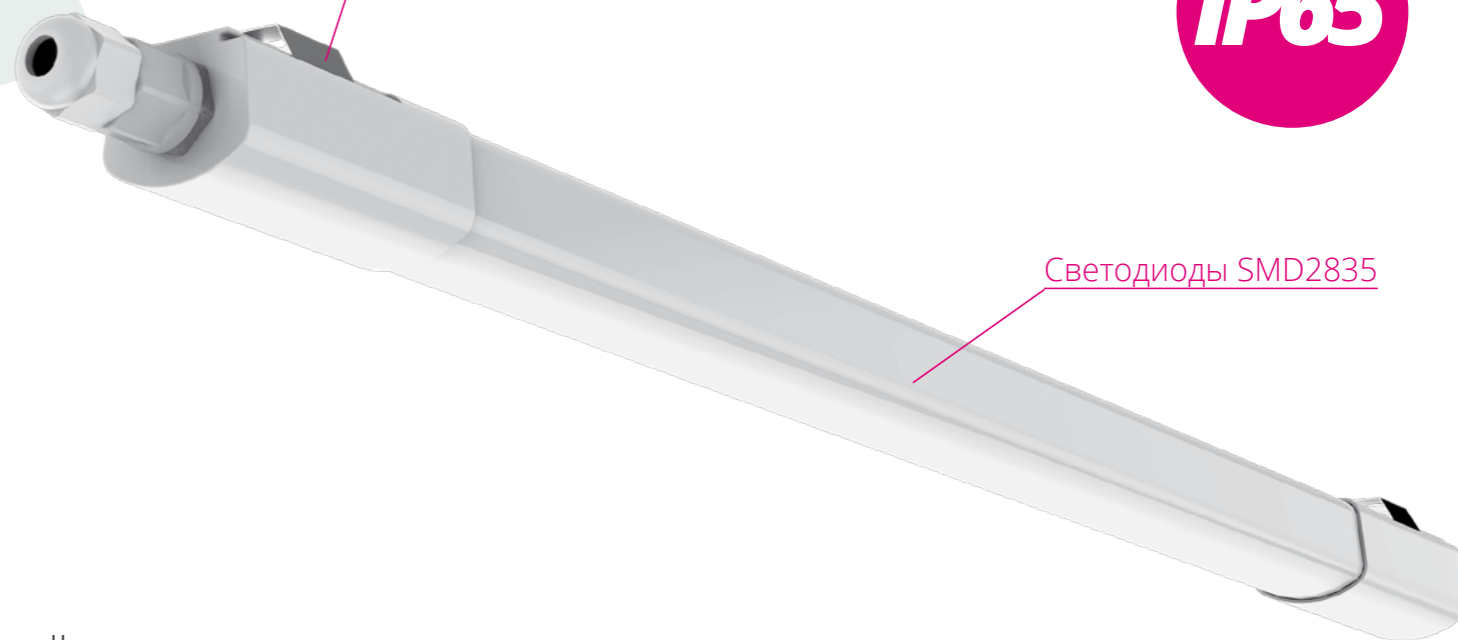
Светильник светодиодный серии ДПО с оптико-акустическим датчиком автоматически включается при обнаружении шумов в зоне действия датчика при заданном уровне освещенности. Предназначен для внутреннего освещения общественных зданий; административных, офисных и складских помещений; гаражей, подъездов, лестниц, коридоров и иных помещений. Возможно использовать для наружного освещения, при условии, что светильник устанавливается под навесом.

Принцип работы акустического датчика заключается в исследовании окружающего пространства путем оценки уровня акустического шума. Акустический датчик способен реагировать на любой звук, превышающий заданный порог в децибелах. Порог срабатывания – 60 децибел. Включается при освещенности менее 15 люкс. Длительность освещения после срабатывания датчика – 20±5 секунд.

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205035959	5035959	ДПО-1034 12w 4000K IP54 СЕНСОР	12	4000	960	155x50	0,135	1/40
4895205035973	5035973	ДПО-1044 15w 4000K IP54 СЕНСОР	15	4000	1200	155x50	0,158	1/40

Гарантийный срок Срок службы светодиодов

1 год 20000 часов



IP65

Простой и удобный монтаж

Светодиоды SMD2835

Номинальная мощность
36Вт

Цветовая температура
4000К/6500К

Светильник светодиодный ДСП предназначен для внутреннего освещения общественных зданий, промышленных и сельскохозяйственных комплексов, складских помещений, автостоянок, гаражей, подвальных помещений, подъездов, лестниц, коридоров, банных комплексов за исключением помещений саун, парилок и т.п.

Светильник ДСП можно использовать для наружного освещения, при условии, что светильник устанавливается под навесом.

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205033894	5033894	ДСП-2001 36W 4000K 230V IP65	36	4000	2900	1200x39x32	0,256	1/20
4895205033917	5033917	ДСП-2002 36W 6500K 230V IP65	36	6500	2900	1200x39x32	0,256	1/20

Гарантийный срок Срок службы светодиодов

2 года 20000 часов



90 минут автономной работы

ДСА 501-1

ДСА 502-2

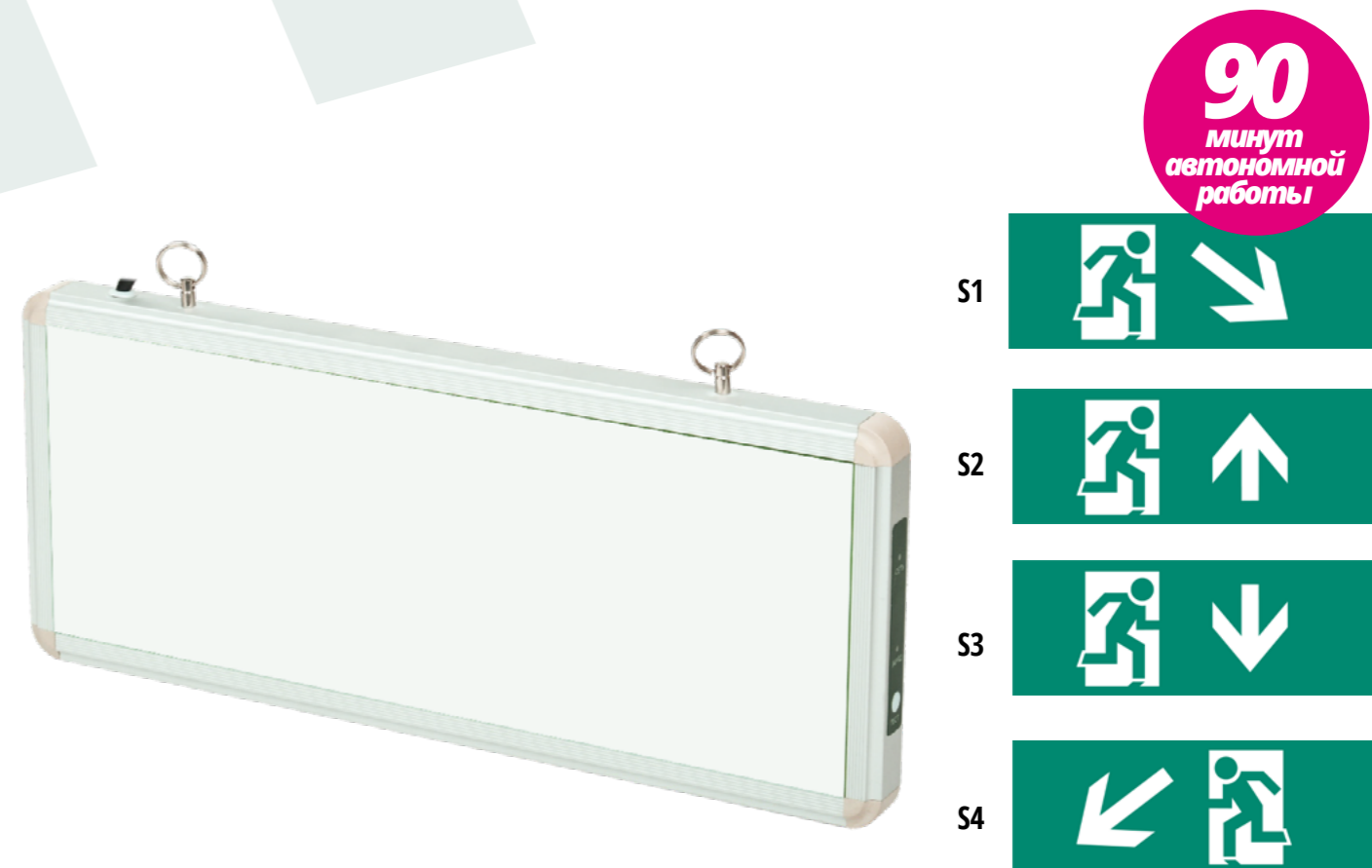
Светильники светодиодные подвесные аварийно-эвакуационные серии ДСА служат для аварийного обозначения путей эвакуации и выходов общественных, промышленных и подобных зданий. У односторонних светильников (модель ДСА 501) предусмотрено крепление к стене. При отключении питающей сети, светильники продолжают функционировать в течение 90 минут.

- Никель-кадмиевый аккумулятор
- Время автономной работы 90 минут
- Защита от полного разряда аккумулятора
- Кнопка ТЕСТ для проверки работоспособности
- Индикаторы сети и заряда аккумулятора
- Легкий и прочный алюминиевый корпус

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность Вт	Емкость АБ, А/ч	Тип светильника	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205035072	5035072	ДСА 501-1 1W 1.2v IP20	1	0,5	односторонний	358x145x23	0,560	1/25
4895205035096	5035096	ДСА 502-2 1W 1.2v IP20	1	0,5	двухсторонний	358x145x23	0,560	1/25

Гарантийный срок

1 год



90 минут автономной работы

ДСА 503-1

Светильники светодиодные подвесные аварийно-эвакуационные серии ДСА служат для аварийного обозначения путей эвакуации и выходов общественных, промышленных и подобных зданий. У светильников модели ДСА 503 предусмотрено крепление к стене. При отключении питающей сети, светильники продолжают функционировать в течение 90 минут. Наклейки направления движения S1 – S4. Изготовлены из синтетической бумаги. Предназначены для светильника ДСА 503-1 (не входят в комплект, приобретаются отдельно).

- Никель-кадмиевый аккумулятор
- Время автономной работы 90 минут
- Защита от полного разряда аккумулятора
- Кнопка ТЕСТ для проверки работоспособности
- Индикаторы сети и заряда аккумулятора
- Легкий и прочный алюминиевый корпус

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность Вт	Емкость АБ, А/ч	Тип светильника	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205035119	5035119	ДСА 503-1 1W 1.2v IP20	1	0,5	односторонний	358x145x23	0,560	1/25

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Размеры, мм
4895205035133	5035133	S1 наклейка «Направление к эвакуационному выходу направо вниз»	328x119
4895205035140	5035140	S2 наклейка «Направление к эвакуационному выходу прямо»	328x119
4895205035157	5035157	S3 наклейка «Указатель двери эвакуационного выхода»	328x119
4895205035164	5035164	S4 наклейка «Направление к эвакуационному выходу налево вниз»	328x119

Гарантийный срок

1 год

Светодиоды SMD



IP65

Алюминиевый корпус

Поворотная скоба крепления

Номинальная мощность

10Вт/20Вт/30Вт/50Вт/70Вт/100Вт

Цветовая температура

6500K

Прожектор светодиодный серии СДО предназначен для наружного ландшафтного и архитектурного освещения: фасадов зданий, парков, площадей, дворовых территорий, автостоянок, спортивных площадок, рекламных стендов, складских помещений, торговых комплексов и т.д..

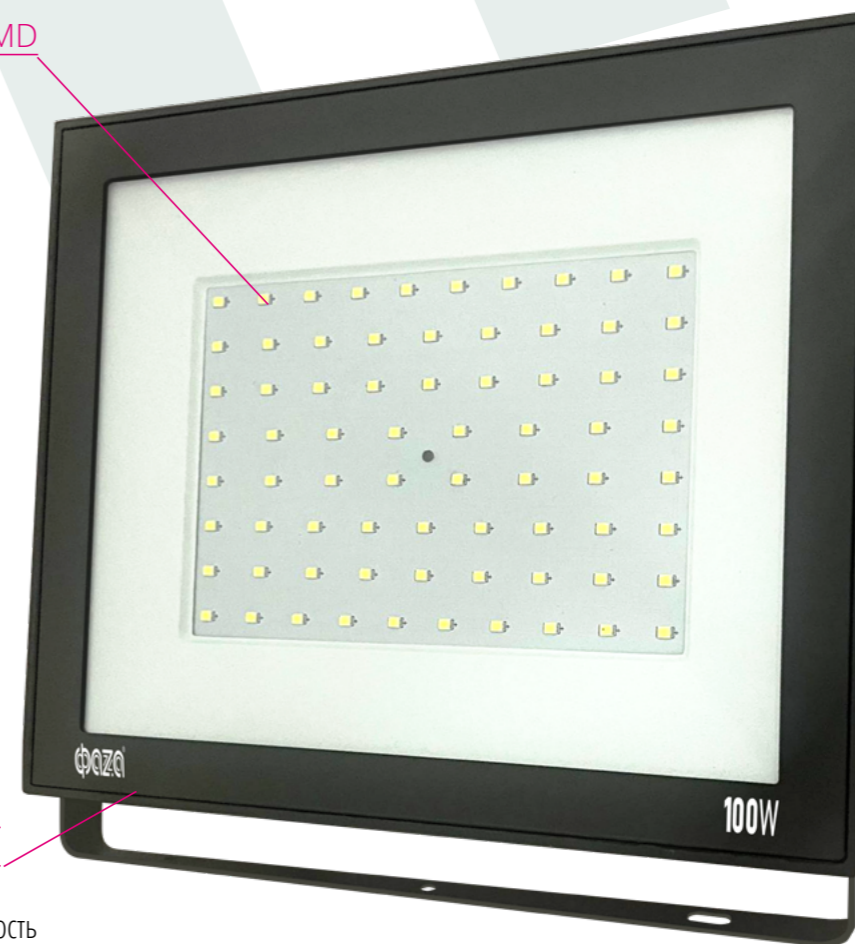
Корпус из литого алюминия с антикоррозийным покрытием. Защитное прозрачное закаленное стекло. Поворотная скоба крепления типа "Лира". Несъемный встраиваемый линейный блок питания.

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205032033	5032033	СДО-10 10w 6500K GR IP65 230V	10	800	111x105x23	0,160	1/80
4895205032057	5032057	СДО-10 20w 6500K GR IP65 230V	20	1600	121x118x23	0,200	1/60
4895205032071	5032071	СДО-10 30w 6500K GR IP65 230V	30	2400	134x132x23	0,240	1/40
4895205032095	5032095	СДО-10 50w 6500K GR IP65 230V	50	4000	172x166x23	0,380	1/30
4895205032859	5032859	СДО-10 70w 6500K GR IP65 230V	70	5600	212x184x25	0,570	1/20
4895205033641	5033641	СДО-10 100w 6500K GR IP65 230V	100	8000	239x208x26	0,660	1/10

Гарантийный срок Срок службы светодиодов

2 года 30000 часов

Светодиоды SMD



IP65

Алюминиевый корпус

Поворотная скоба крепления

Номинальная мощность

10Вт/20Вт/30Вт/50Вт/70Вт/100Вт

Цветовая температура

6500K

Прожектор светодиодный серии СДО предназначен для наружного и внутреннего освещения: фасадов зданий, парков, дворовых территорий, автостоянок, спортивных площадок, рекламных стендов, складских помещений, территорий торговых комплексов и т.д..

Корпус из литого алюминия с антикоррозийным покрытием. Защитное прозрачное закаленное стекло. Поворотная скоба крепления типа "Лира". Несъемный встраиваемый линейный блок питания.

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205047242	5047242	СДО-20 10w 6500K BL IP65	10	800	84x78x23	0,150	1/60
4895205047266	5047266	СДО-20 20w 6500K BL IP65	20	1600	94x90x23	0,180	1/60
4895205047280	5047280	СДО-20 30w 6500K BL IP65	30	2400	112x98,5x23	0,230	1/40
4895205047303	5047303	СДО-20 50w 6500K BL IP65	50	4000	161x133x25	0,370	1/20
4895205047327	5047327	СДО-20 70w 6500K BL IP65	70	5600	191x170x25	0,600	1/20
4895205047341	5047341	СДО-20 100w 6500K BL IP65	100	8000	230x208x25	0,910	1/10

Гарантийный срок Срок службы светодиодов

2 года 30000 часов

Алюминиевый корпус

IP65

Поворотная скоба крепления

Датчик движения

Номинальная мощность
20Вт

Цветовая температура
6500K

Прожектор светодиодный СДО-10 SENSOR с датчиком движения, использующим пассивную инфракрасную технологию (ПИР) для определения тепла, излучаемого человеческим телом. Прожектор может применяться как для внутреннего, так и наружного освещения (рекомендуется использовать под навесом).

Корпус из литого алюминия с антикоррозийным покрытием. Защитное прозрачное закаленное стекло. Поворотная скоба крепления типа "Лира". Несъемный встраиваемый линейный блок питания.

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205032866	5032866	СДО-10 20w SENSOR 6500K GR IP65 230V	20	1600	121x164x50	0,270	1/40

Гарантийный срок Срок службы светодиодов

2 года **30000** часов

14

www.fa-za.ru

4000K
6500K

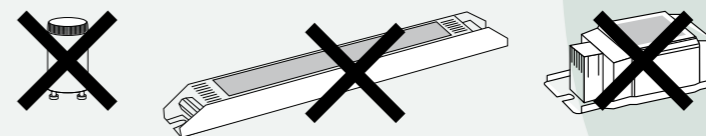
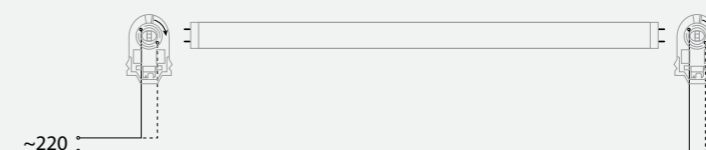
Светодиоды **SMD2835**

T8/G13

Стеклоклянная колба

Лампа светодиодная FLL T8 предназначена для освещения жилых и общественных помещений, магазинов и торговых центров, производственных помещений, складов и т.д.

Линейные светодиодные лампы FLL T8 имеют форму и размеры стандартных линейных люминесцентных ламп T8, устанавливаются в светильники с патроном G13. При подключении ламп FLL T8 требуется изменение электрической схемы светильника. Светодиодные лампы не диммируются.



Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность Вт	Световой поток, Лм	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Упаковка, шт.
4895205032767	5032767	FLL T8-600 10w 4000K G13 230V/50Hz	10	800	600x28	0,095	1/25
4895205032781	5032781	FLL T8-600 10w 6500K G13 230V/50Hz	10	800	600x28	0,095	1/25
4895205032804	5032804	FLL T8-1200 18w 4000K G13 230V/50Hz	18	1600	1200x28	0,180	1/25
4895205032828	5032828	FLL T8-1200 18w 6500K G13 230V/50Hz	18	1600	1200x28	0,910	1/25

Гарантийный срок Срок службы светодиодов

1 год **15000** часов

15

www.fa-za.ru



A60/E27

C37/E14

G45/E14

G45/E27

MR16/GU5.3

PAR16/GU10

Лампа светодиодная **FLL** предназначена для общего освещения общественных и жилых помещений. Низкое энергопотребление. Эффективная замена ламп накаливания.

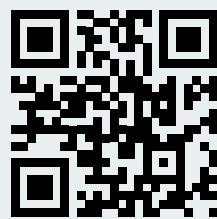
Индекс цветопередачи **Ra>80**
 Диапазон рабочих температур..... **-20°C... +40°C**
 Светодиодные лампы не диммируются.

Штрих-код	Код для заказа	Артикул	Мощность Вт	Световой поток, Лм	Цоколь	Габаритные размеры, мм	Упаковка, шт.
4895205038325	5038325	FLL- A60 12w E27 3000K 230/50	12	760	E27	55x100	1/10/100
4895205038356	5038356	FLL- A60 12w E27 5000K 230/50	12	760	E27	55x100	1/10/100
4895205038387	5038387	FLL- A60 18w E27 3000K 230/50	18	1200	E27	60x110	1/10/100
4895205038417	5038417	FLL- A60 18w E27 5000K 230/50	18	1200	E27	60x110	1/10/100
4895205038448	5038448	FLL- A60 24w E27 3000K 230/50	24	1560	E27	60x120	1/10/100
4895205038479	5038479	FLL- A60 24w E27 5000K 230/50	24	1560	E27	60x120	1/10/100
4895205038509	5038509	FLL- C37 12w E14 3000K 230/50	12	760	E14	37x100	1/10/100
4895205038530	5038530	FLL- C37 12w E14 5000K 230/50	12	760	E14	37x100	1/10/100
4895205038561	5038561	FLL- G45 12w E14 3000K 230/50	12	760	E14	45x81	1/10/100
4895205038592	5038592	FLL- G45 12w E14 5000K 230/50	12	760	E14	45x81	1/10/100
4895205038622	5038622	FLL- G45 12w E27 3000K 230/50	12	760	E27	45x81	1/10/100
4895205038653	5038653	FLL- G45 12w E27 5000K 230/50	12	760	E27	45x81	1/10/100
4895205038684	5038684	FLL- JCDR 12w GU5.3 3000K 230/50	12	760	GU5.3	50x52	1/10/100
4895205038714	5038714	FLL- JCDR 12w GU5.3 5000K 230/50	12	760	GU5.3	50x52	1/10/100
4895205038745	5038745	FLL- GU10 12w 3000K 175-265V	12	760	GU10	50x56	1/10/100
4895205038776	5038776	FLL- GU10 12w 5000K 175-265V	12	760	GU10	50x56	1/10/100

фаза®



PGPTRADE.RU



FA-ZA.RU