



*Новый  
Стандарт  
Освещения!*



## Серия СПБ

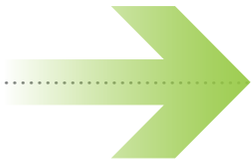
---

Светодиодные светильники с датчиком движения



Корпорация ASD специализируется на светодиодном освещении

Высокие компетенции позволяют разрабатывать и производить современную продукцию



Оперативность в принятии решений по вводу новых товаров

Наличие трех крупных логистических центров

**ТМ ASD**  
занимает

**ЛИДИРУЮЩИЕ  
ПОЗИЦИИ**

на светодиодном  
рынке РФ!

Лучшее предложение  
цены и качества!

Сбалансированный  
ассортимент

Прозрачные условия  
сотрудничества

Коммерческая  
привлекательность  
продукта (МРЦ)

Доверие потребителей  
к бренду ASD



## Светодиодные светильники СПб

Светодиодные светильники серии СПб

Корпорация ASD - один из ведущих производителей светодиодной светотехники.

Мы предлагаем  
широкий ассортимент

## СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ СПб

с датчиками движения и без

Светодиодные светильники СПб  
торговой марки ASD:



имеют сертификаты  
Таможенного союза и Росстандарта,

разработаны специально для экономии  
электроэнергии в сфере ЖКХ





## Упаковка продукта

Светодиодные светильники серии СПБ



Светодиодные светильники СПБ  
поставляются в современной и функциональной упаковке



# Характеристики светильников

Светодиодные светильники серии СПБ



**ДОЛГИЙ  
СРОК СЛУЖБЫ**

30 000 часов



**ЭКОНОМИЧНОСТЬ**

**50%**

энергопотребление  
меньше на 50%  
по сравнению с люминес-  
центными светильниками



**ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ**

позволяет существенно экономить электроэнер-  
гию в помещениях с нерегулярной потребностью  
в освещении (коридоры, санузлы и т.п.)



**РАВНОМЕРНЫЙ  
ЯРКИЙ СВЕТ**



**УНИКАЛЬНАЯ  
КОНСТРУКЦИЯ**

для открытия светильника  
достаточно нажать на плафон  
в месте с надписью "ON"



**2 ГОДА  
ГАРАНТИИ**



производитель предоставляет  
расширенную гарантию

**НАДЕЖНОСТЬ**

стабильная работа при перепадах  
напряжения, рабочий  
диапазон

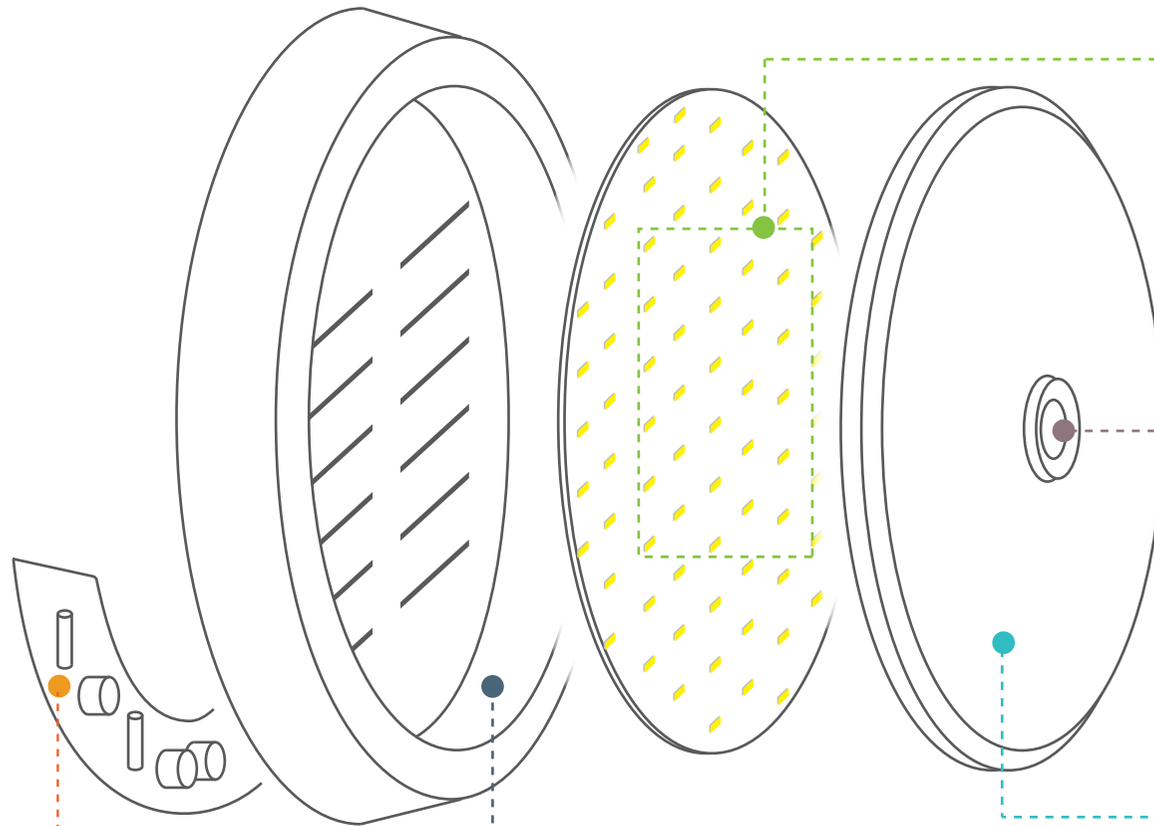
**160-260 В**





# Устройство светильника

Светодиодные светильники серии СПБ



## СВЕТОДИОДЫ

тип SMD Epistar  
светоотдача свыше 80 лм/Вт

*Использование светодиодов типа SMD позволяет распределить тепловую энергию и, тем самым, улучшить теплоотвод от светодиодной матрицы, что значительно повышает надежность и срок службы светильника*

## ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ

настраиваемый датчик движения позволяет существенно экономить электроэнергию в помещениях с нерегулярной потребностью в освещении

## РАСSEИВАТЕЛЬ

изготовлен из матового материала, благодаря чему светильник излучает равномерный свет приятный для глаз

## ДРАЙВЕР

обеспечивает стабильную работу при перепадах напряжения

## КОРПУС

выполнен из пластика, что значительно уменьшает вес светильника



### СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК СПБ-1

✓ **Низкое энергопотребление**

10 Вт/час

✓ **Долгий срок службы**

до 30 000 часов

✓ **Наличие датчика движения**

позволяет существенно экономить электроэнергию в помещениях с нерегулярной потребностью в освещении

✓ **Мгновенное включение**

максимальный световой поток сразу после включения

✓ **Устойчивость к перепадам напряжения**

стабильно работает в широком диапазоне напряжения (160-260 В)

### ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ЛПО-105

Высокое энергопотребление ✗

18 Вт/час

Короткий срок службы ✗

до 10 000 часов

Отсутствие датчика движения ✗

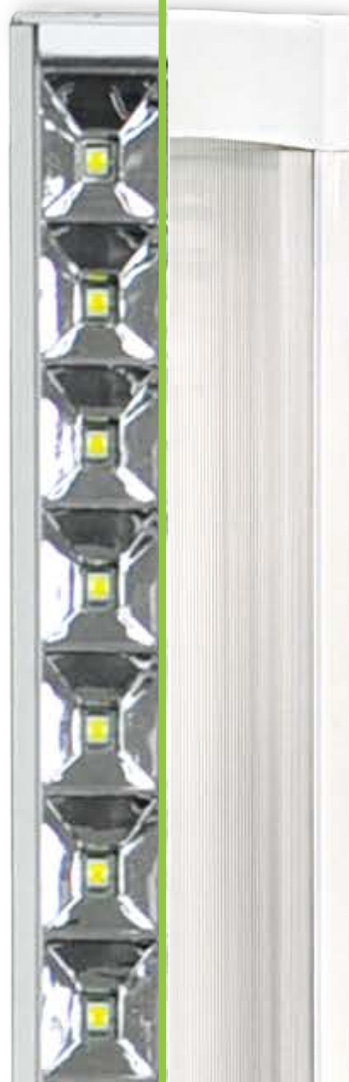
светильник горит всегда, даже когда в помещении никого нет

Длительный разогрев ✗

около 1 минуты до выхода на заявленные характеристики

Чувствительность к перепадам напряжения ✗

может просто отказаться работать при пониженном напряжении в сети





### СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК СПБ-2

- ✓ **Низкое энергопотребление**  
10 Вт/час
- ✓ **Долгий срок службы**  
до 30 000 часов
- ✓ **Наличие датчика движения**  
позволяет существенно экономить электроэнергию в помещениях с нерегулярной потребностью в освещении
- ✓ **Мгновенное включение**  
максимальный световой поток сразу после включения
- ✓ **Устойчивость к перепадам напряжения**  
стабильно работает в широком диапазоне напряжения (160-260 В)

### ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ЛПБ-2

- ✗ **Высокое энергопотребление**  
21 Вт/час
- ✗ **Короткий срок службы**  
до 10 000 часов
- ✗ **Отсутствие датчика движения**  
светильник горит всегда, даже когда в помещении никого нет
- ✗ **Длительный разогрев**  
около 1 минуты до выхода на заявленные характеристики
- ✗ **Чувствительность к перепадам напряжения**  
может просто отказаться работать при пониженном напряжении в сети





### СПБ-1

Светильники прямоугольной формы предназначены для общего освещения общественных и бытовых помещений - холлов, магазинов, офисов, коридоров, санузлов и т.п.



### СПБ-1Д (с датчиком движения)

Светильники прямоугольной формы предназначены для использования в жилых и общественных помещениях с нерегулярной потребностью в освещении.



### СПБ-2

Светильники круглой формы предназначены для общего освещения общественных и бытовых помещений - холлов, магазинов, офисов, коридоров, санузлов и т.п.



### СПБ-2Д (с датчиком движения)

Светильники круглой формы предназначены для использования в жилых и общественных помещениях с нерегулярной потребностью в освещении.



## Светильники СПБ-1

Светодиодные светильники серии СПБ

Эти светильники предназначены для общего освещения общественных и бытовых помещений - холлов, магазинов, офисов, коридоров, санузлов и т.п.



### Модель с кодом: 026.1704

- Размер  
1200x66x34 мм
- Мощность  
22 Вт
- Напряжение  
160-260 В
- Световой поток  
1760 Лм
- Кол-во светодиодов  
120 LED
- Цветовая темп.  
4000 К (белый)



### Модель с кодом: 026.1701

- 520x66x34 мм
- 4 Вт
- 160-260 В
- 320 Лм
- 44 LED
- 4000 К



### Модель с кодом: 026.1702

- 670x66x34 мм
- 10 Вт
- 160-260 В
- 800 Лм
- 60 LED
- 4000 К



### Модель с кодом: 026.1703

- 920x66x34 мм
- 16 Вт
- 160-260 В
- 1280 Лм
- 88 LED
- 4000 К

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС





## Светильники СПБ-1Д (с датчиком движения)

Светодиодные светильники серии СПБ

Светильники данной категории предназначены для использования в жилых и общественных помещениях с нерегулярной потребностью в освещении.



### Модель с кодом: 026.1708

- Размер  
1200x66x34 мм
- Мощность  
22 Вт
- Напряжение  
160-260 В
- Световой поток  
1760 Лм
- Кол-во светодиодов  
120 LED
- Цветовая темп.  
4000 К (белый)



### Модель с кодом: 026.1705

- 520x66x34 мм
- 4 Вт
- 160-260 В
- 320 Лм
- 44 LED
- 4000 К



### Модель с кодом: 026.1706

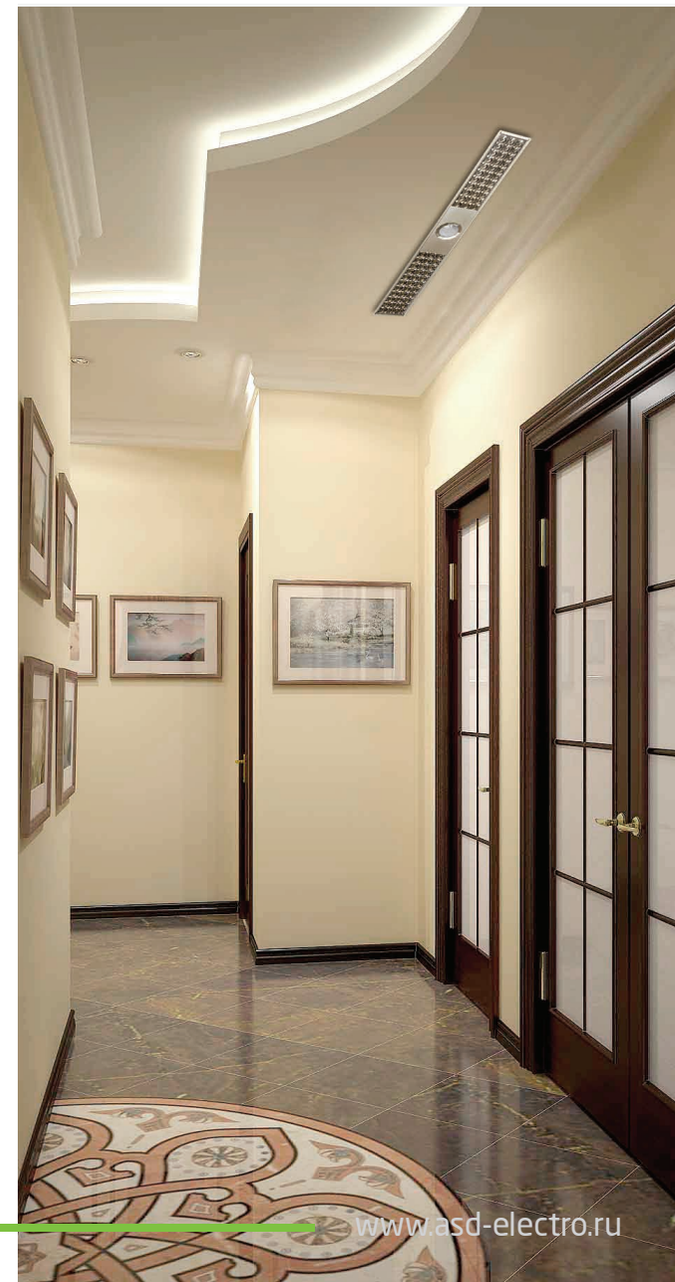
- 670x66x34 мм
- 10 Вт
- 160-260 В
- 800 Лм
- 60 LED
- 4000 К



### Модель с кодом: 026.1707

- 920x66x34 мм
- 16 Вт
- 160-260 В
- 1280 Лм
- 88 LED
- 4000 К

## С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ





## Светильники СПБ-2

Светодиодные светильники серии СПБ

Эти светильники предназначены для общего освещения общественных и бытовых помещений - магазинов, офисов, лечебных учреждений, школ, столовых и т.п.



### Модель с кодом: 026.1712

- Размер  
310x310x56 мм
- Мощность  
20 Вт
- Напряжение  
160-260 В
- Световой поток  
1600 Лм
- Кол-во светодиодов  
88 LED
- Цветовая темп.  
4000 К (белый)



### Модель с кодом: 026.1709

- 155x155x35 мм
- 5 Вт
- 160-260 В
- 400 Лм
- 52 LED
- 4000 К



### Модель с кодом: 026.1710

- 210x210x46 мм
- 10 Вт
- 160-260 В
- 800 Лм
- 64 LED
- 4000 К



### Модель с кодом: 026.1711

- 250x250x51 мм
- 15 Вт
- 160-260 В
- 1200 Лм
- 76 LED
- 4000 К

## ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС





## Светильники СПБ-2Д (с датчиком движения)

Светодиодные светильники серии СПБ

Светильники данной категории предназначены для использования в жилых и общественных помещениях с нерегулярной потребностью в освещении.



### Модель с кодом: 026.1716

- Размер  
310x310x56 мм
- Мощность  
20 Вт
- Напряжение  
160-260 В
- Световой поток  
1600 Лм
- Кол-во светодиодов  
88 LED
- Цветовая темп.  
4000 К (белый)



### Модель с кодом: 026.1713

- 155x155x35 мм
- 5 Вт
- 160-260 В
- 400 Лм
- 52 LED
- 4000 К



### Модель с кодом: 026.1714

- 210x210x46 мм
- 10 Вт
- 160-260 В
- 800 Лм
- 64 LED
- 4000 К



### Модель с кодом: 026.1715

- 250x250x51 мм
- 15 Вт
- 160-260 В
- 1200 Лм
- 76 LED
- 4000 К

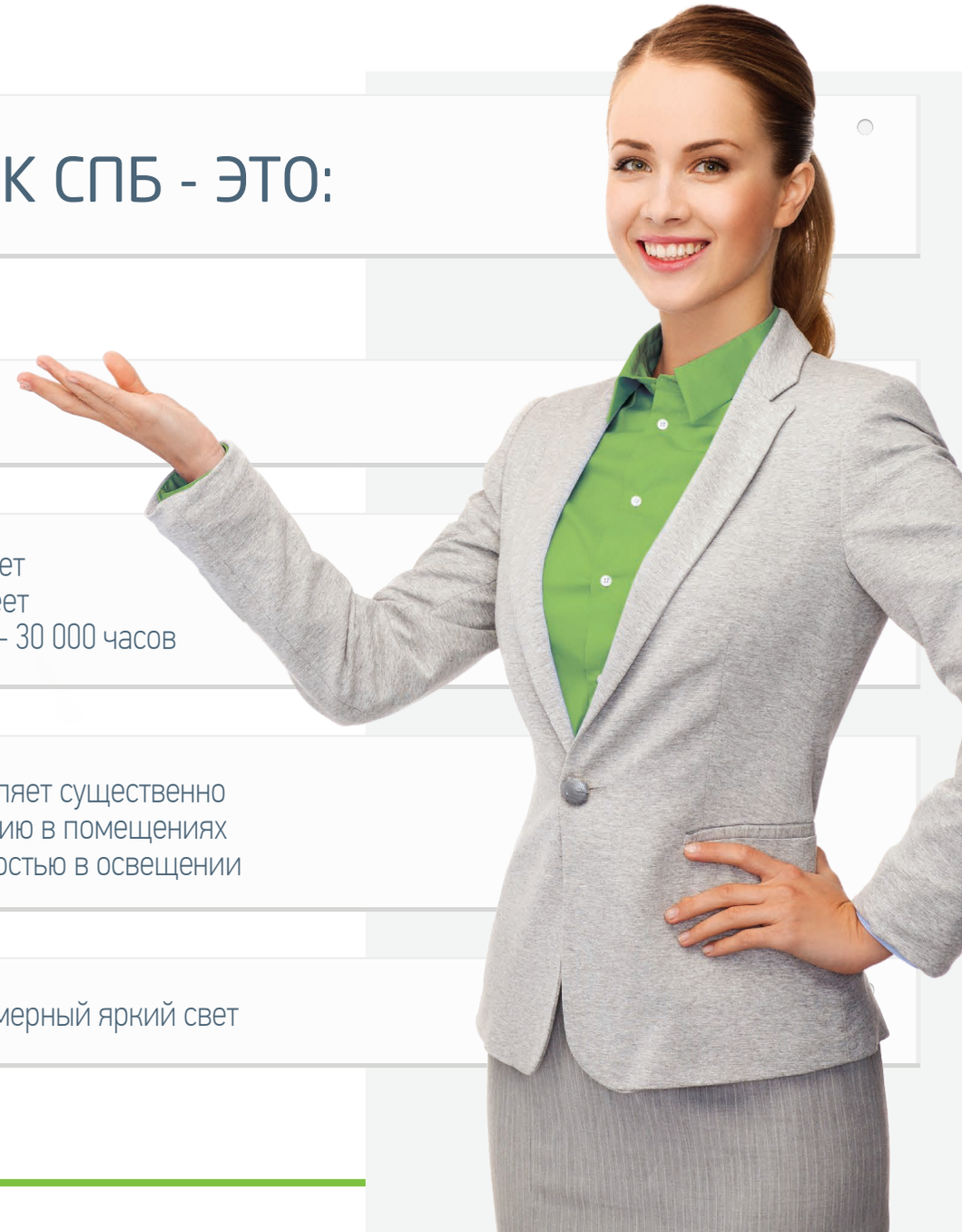
## С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ





### СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК СПБ - ЭТО:

- Экономия** энергопотребление на 50% меньше, чем у люминесцентного светильника
- Надёжность** светильник СПБ стабильно работает при перепадах напряжения и имеет длительный срок эксплуатации — 30 000 часов
- Дополнительная экономия до 90%** датчик движения позволяет существенно экономить электроэнергию в помещениях с нерегулярной потребностью в освещении
- Качественное освещение** равномерный яркий свет





Это ВЫГОДНО!

Светодиодные светильники серии СПБ

## ОДИН СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК СПБ

в течение срока службы  
30 000 часов

## ЗАМЕНЯЕТ

5 люминесцентных светильников

10 люминесцентных ламп  
к светильникам

## ЭКОНОМИТ

50% электроэнергии  
*по сравнению с люминесцентным  
светильником*

90% электроэнергии

*при использовании светильника  
с датчиком движения в помещениях  
с нерегулярной потребностью  
в освещении*





Будь Ярче! Будь с ASD!

Торговая марка ASD предлагает потребителям широкий ассортимент доступных ламп и светильников для решения задач по экономичному и качественному освещению.

Интегрированная система управления качеством гарантирует превосходные эксплуатационные характеристики продукции.

Светотехника марки ASD - это современный стиль, новейшие технологии, доступная цена и гарантированное качество!

Спасибо за внимание.

