



*Новый
Стандарт
Освещения!*



Серия RLP

Груглые светодиодные панели



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



Круглые светодиодные панели RLP

Светодиодные панели серии RLP

Корпорация ASD - один из ведущих производителей светодиодной светотехники.

Мы предлагаем широкий ассортимент

КРУГЛЫХ СВЕТОДИОДНЫХ ПАНЕЛЕЙ

Круглые светодиодные панели торговой марки ASD



имеют сертификаты
Таможенного союза и Росстандарта

Разработаны специально для натяжных потолков и подвесных систем. Идеальное решение задач, по внутреннему освещению помещений и световому дизайну. Могут использоваться для локальной подсветки мебели и ниш.





Упаковка продукта

Светодиодные панели серии RLP



Яркая и функциональная упаковка привлекает внимание потребителя и выгодно смотрится на торговой полке.



Характеристики

Светодиодные панели серии RLP



ЭКОНОМИЧНОСТЬ

50%

энергопотребление
меньше на 50%
по сравнению с люми-
несцентными аналогами



ДОЛГИЙ СРОК СЛУЖБЫ



30 000 часов

РАВНОМЕРНЫЙ ЯРКИЙ СВЕТ



БЕЗОПАСНОСТЬ

отсутствие вредного воздействия
на глаза (коэффициент пульсации менее 5%)



2 ГОДА ГАРАНТИИ



НАДЕЖНОСТЬ

стабильная работа при перепадах
напряжения, рабочий
диапазон

160-260 В



СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН

компактный размер





АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС

служит для отвода тепла, предотвращает перегрев панели

СВЕТООТРАЖАЮЩАЯ ПЛЕНКА

направляет излучаемый светодиодами поток света перпендикулярно вниз

ВНУТРЕННИЙ РАССЕИВАТЕЛЬ

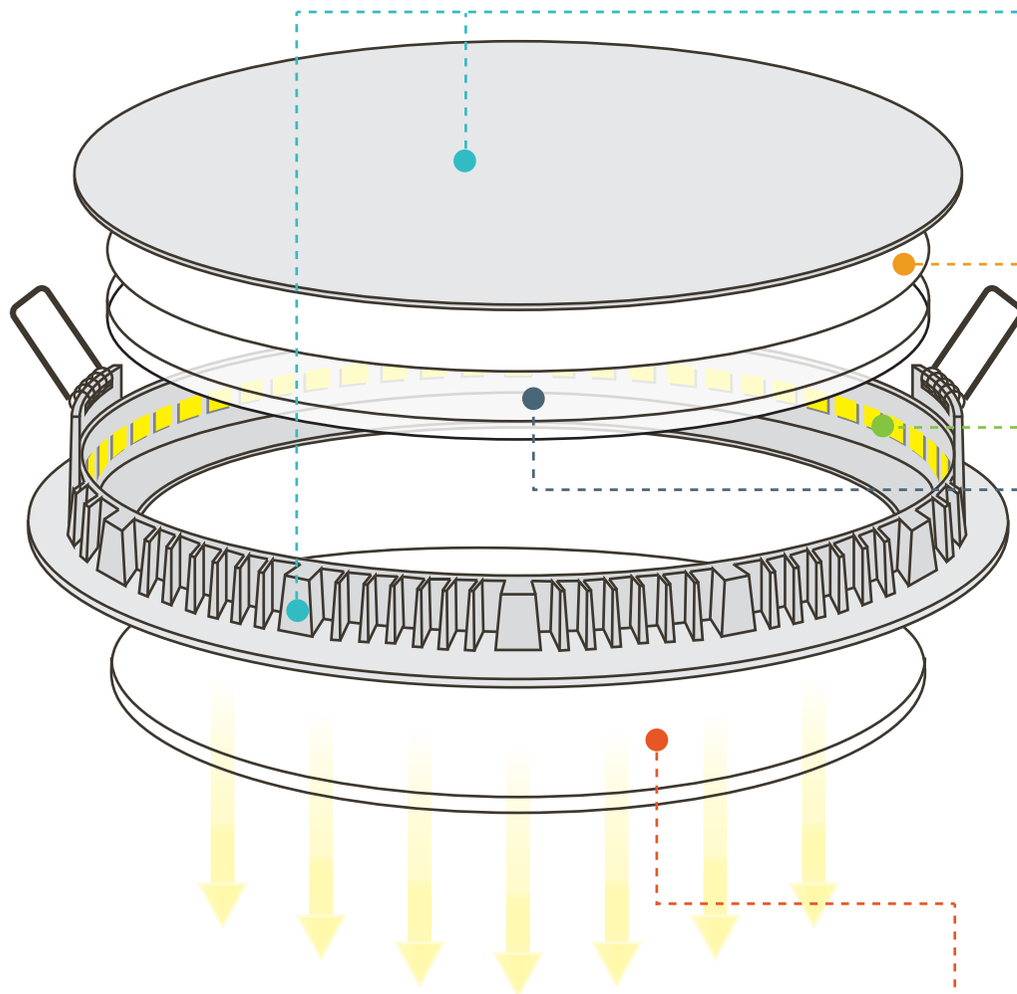
обеспечивает равномерное распределение светового потока по всей поверхности светильника

СВЕТОДИОДЫ

тип SMD Epistar, светотдача свыше 80 лм/Вт
расположены по периметру корпуса и излучают свет на внутренний рассеиватель с лазерными насечками

СВЕТОПРОВОДЯЩАЯ ЛИНЗА

изготовлена из матового полипропилена, благодаря чему панель излучает равномерный свет приятный для глаз



НАПРАВЛЕНИЕ СВЕТОВОГО ПОТОКА



СВЕТОДИОДНАЯ ПАНЕЛЬ RLP

- ✓ **Низкое энергопотребление**
10 Вт/час
- ✓ **Долгий срок службы**
до 30 000 часов
- ✓ **Тонкий корпус**
толщина корпуса 13 мм способствует уменьшению установочного пространства, что позволяет увеличить объем помещения
- ✓ **Не нагревается**
- ✓ **Мгновенное включение**
максимальный световой поток сразу после включения
- ✓ **Устойчивость к перепадам напряжения**
стабильно работает в широком диапазоне напряжения (160-260 В)

ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

- ✗ **Высокое энергопотребление**
21 Вт/час
- ✗ **Короткий срок службы**
до 10 000 часов
- ✗ **Объемный корпус**
требует пространство для монтажа
- ✗ **Нагревается**
- ✗ **Длительный разогрев**
около 1 минуты до выхода на заявленные характеристики
- ✗ **Чувствительность к перепадам напряжения**
может просто отказаться работать при пониженном напряжении в сети





Модельный ряд RLP

Светодиодные панели серии RLP

Ультратонкие встраиваемые светодиодные панели являются эффективной заменой люминесцентных светильников, предназначены для общего и декоративного освещения в интерьерах офисов, магазинов, жилых помещений, для подсветки витрин и мебели.

Модели с кодом: 021.0205

RLP-2441



- Габаритный размер 300x13 мм
- Мощность 24 Вт
- Напряжение 160-260 В
- Световой поток 1920 Лм
- Цветовая темп. 4000 К (белый)
- Кол-во светодиодов 120 LED
- Монтажное отверстие 285 мм

Цвет корпуса: БЕЛЫЙ

Модели с кодом: 021.0201

RLP-0341



- 90x13 мм
- 3 Вт
- 160-260 В
- 240 Лм
- 4000 К
- 15 LED
- 75 мм

Модели с кодом: 021.0202

RLP-0841



- 120x13 мм
- 8 Вт
- 160-260 В
- 640 Лм
- 4000 К
- 30 LED
- 105 мм

Модели с кодом: 021.0203

RLP-1441



- 170x13 мм
- 14 Вт
- 160-260 В
- 1120 Лм
- 4000 К
- 60 LED
- 155 мм

Модели с кодом: 021.0204

RLP-1841



- 255x13 мм
- 18 Вт
- 160-260 В
- 1440 Лм
- 4000 К
- 90 LED
- 205 мм





Модельный ряд RLP

Светодиодные панели серии RLP

Широкий ассортимент ультратонких панелей позволяет с их помощью зонировать световой поток в пространстве помещения.

Модели с кодом: 021.0210

RLP-2442



- Габаритный размер 300x13 мм
- Мощность 24 Вт
- Напряжение 160-260 В
- Световой поток 1920 Лм
- Цветовая темп. 4000 К (белый)
- Кол-во светодиодов 120 LED
- Монтажное отверстие 285 мм

Модели с кодом: 021.0206

RLP-0342



- 90x13 мм
- 3 Вт
- 160-260 В
- 240 Лм
- 4000 К
- 15 LED
- 75 мм

Модели с кодом: 021.0207

RLP-0842



- 120x13 мм
- 8 Вт
- 160-260 В
- 640 Лм
- 4000 К
- 30 LED
- 105 мм

Модели с кодом: 021.0208

RLP-1442



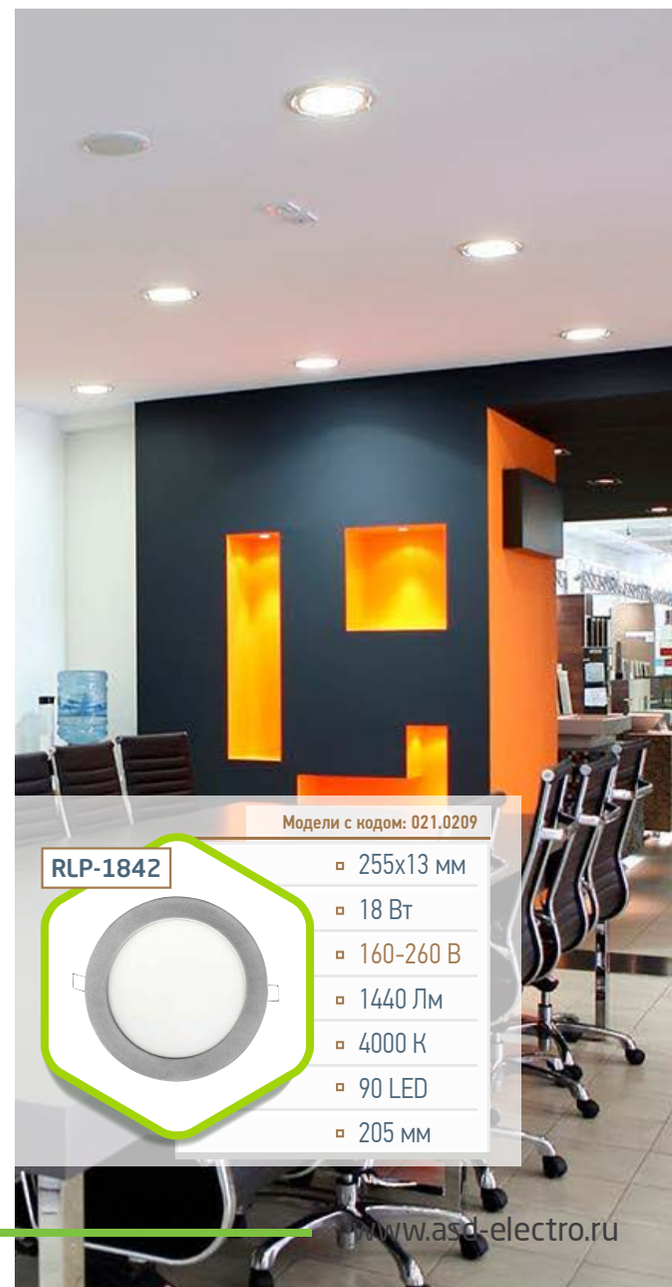
- 170x13 мм
- 14 Вт
- 160-260 В
- 1120 Лм
- 4000 К
- 60 LED
- 155 мм

Модели с кодом: 021.0209

RLP-1842



- 255x13 мм
- 18 Вт
- 160-260 В
- 1440 Лм
- 4000 К
- 90 LED
- 205 мм



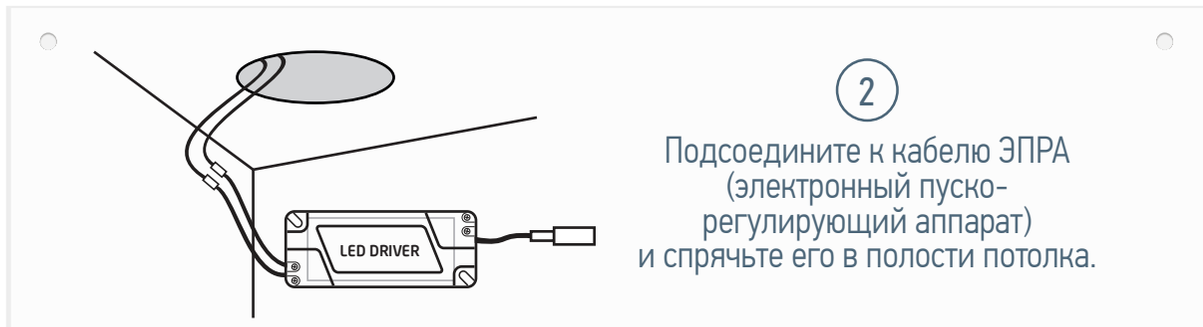
Цвет корпуса: АЛЮМИНИЙ



Монтаж и установка круглых панелей RLP

Светодиодные панели серии RLP

Установка светильников осуществляется с помощью **врезного монтажа** в горизонтальные и вертикальные поверхности.





Модельный ряд NRLP

Светодиодные панели серии RLP

Светодиодные панели NRLP - накладной аналог встраиваемых панелей RLP, также являются эффективной заменой люминесцентных светильников и предназначены для общего и декоративного освещения в интерьерах офисов, магазинов, жилых помещений, для подсветки витрин и мебели.

NRLP-2445



Модели с кодом: 021.0214

- Габаритный размер 300x35 мм
- Мощность 24 Вт
- Напряжение 160-260 В
- Световой поток 1920 Лм
- Цветовая темп. 4000 К (белый)
- Кол-во светодиодов 120 LED

Модели с кодом: 021.0211

NRLP-0845



- 120x35 мм
- 8 Вт
- 160-260 В
- 640 Лм
- 4000 К
- 30 LED

Модели с кодом: 021.0212

NRLP-1445



- 170x35 мм
- 14 Вт
- 160-260 В
- 1120 Лм
- 4000 К
- 60 LED

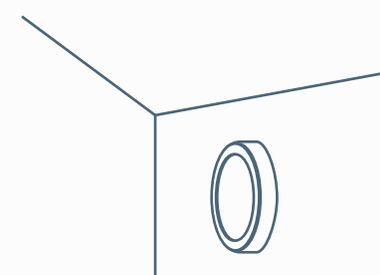
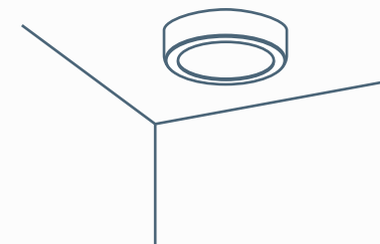
Модели с кодом: 021.0213

NRLP-1845



- 255x35 мм
- 18 Вт
- 160-260 В
- 1440 Лм
- 4000 К
- 90 LED

Установка светильников осуществляется с помощью **накладного монтажа** на горизонтальные и вертикальные поверхности.



НАКЛАДНОЙ АНАЛОГ



Круглая светодиодная панель - это:

- ✓ **КАЧЕСТВЕННО НОВЫЙ ПРОДУКТ СОВРЕМЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ**
- ✓ **ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ**
не имеет аналогов по техническим характеристикам и дизайнерским свойствам
- ✓ **ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ИЗГОТОВЛЕНИЯ**
- ✓ **ШИРОКИЙ СПЕКТР ПРИМЕНЕНИЯ**
 - общее освещение жилых и общественных помещений, особенно с низкими потолками
 - локальная подсветка мебели, ниш и подвесных систем
 - решение задач дизайнерского освещения
- ✓ **ПРЕКРАСНЫЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**
- ✓ **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ВЫГОДА**
низкое энергопотребление – на 50% меньше по сравнению с люминесцентным аналогом
- ✓ **СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН**
- ✓ **УДОБСТВО МОНТАЖА И ПРОСТОТА В ЭКСПЛУАТАЦИИ**
на протяжении всего срока службы нет необходимости менять лампы и стартеры
- ✓ **БЕЗОПАСНОСТЬ**
 - отсутствие вредного воздействия на глаза
 - коэффициент пульсации меньше 5% не создает нагрузку на зрение, не вызывает чувство усталости и помогает сохранять концентрацию внимания
 - не содержат ртути и других ядовитых веществ
- ✓ **ЛУЧШАЯ ЦЕНА И ГАРАНТИРОВАННОЕ КАЧЕСТВО!**





Это ВЫГОДНО!

Светодиодные панели серии RLP

ОДНА ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ

в течение срока службы
30 000 часов

ЗАМЕНЯЕТ

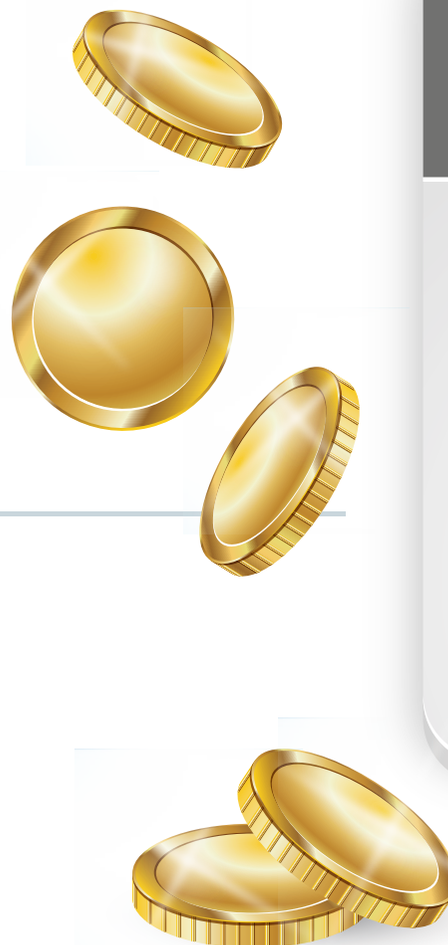
2 люминесцентных светильника
40 люминесцентных ламп
к светильникам

ЭКОНОМИТ

50% электроэнергии
по сравнению с люминесцентным светильником

Время и деньги

т.к. благодаря долгому сроку службы, нет необходимости в частой замене светильников





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.

