


СЕЙЛИНГ

ВСТРАИМАЕМЫЙ, КОМПАКТНЫЙ,
ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ

geniled

The image shows three recessed oval ceiling lights on a grey surface. The lights are arranged in a horizontal line, with the leftmost light being the smallest, the middle one being the largest, and the rightmost one being the largest. Each light is illuminated, creating a bright white glow. The background is a uniform grey color.

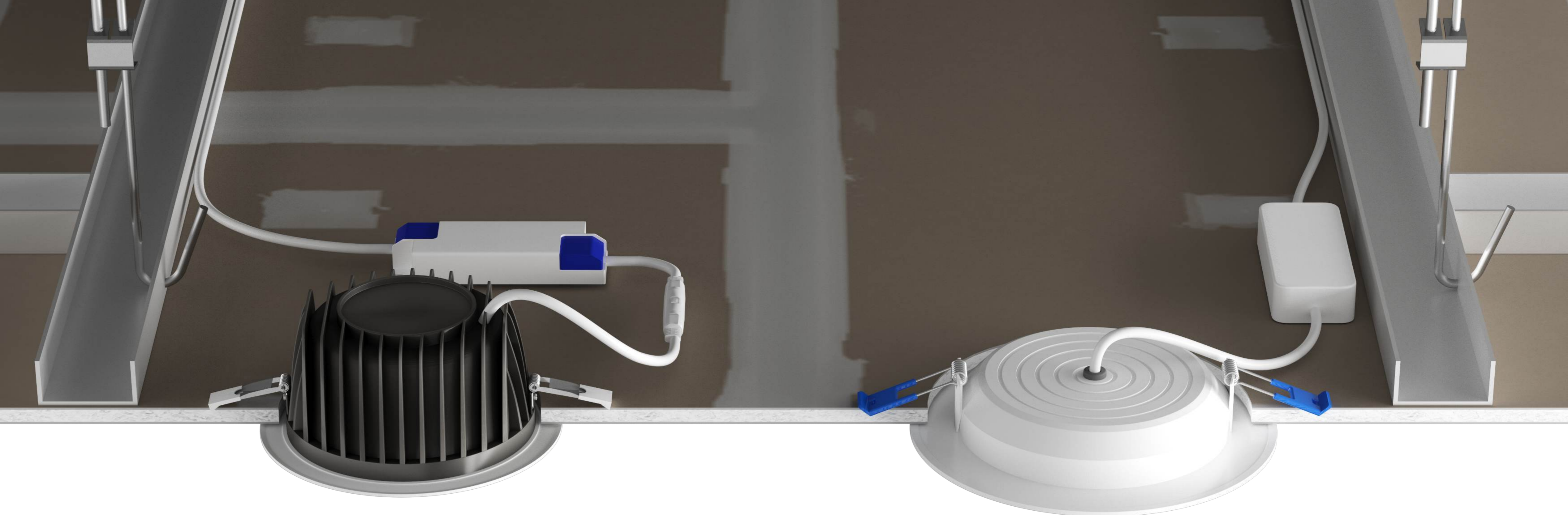
ДОМА
В ОФИСЕ
В ТОРГОВОМ ЗАЛЕ
ВО ВЛАЖНОМ ПОМЕЩЕНИИ
НА УЛИЦЕ

geniled



**УНИВЕРСАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ
ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НАТЯЖНЫМИ
ИЛИ ПОДВЕСНЫМИ ПОТОЛКАМИ
ВСЕХ ТИПОВ**

geniled



ЛЕГКО МОНТИРУЕТСЯ

Занимает минимум места.
Алюминиевый радиатор
обеспечивает качественный
теплоотвод.

Жесткие пружинные
крепления надежно
фиксируют светильник.

На задней поверхности
драйвера предусмотрен
двухсторонний скотч 3М.

geniled



ВСТРАИВАЕТСЯ В ПОТОЛКИ И СТЕНЫ

Geniled Сейлинг устанавливается в натяжные и подвесные потолки, а также в пластиковые, деревянные и гипсокартонные панели.

geniled



Драйвер светильника Сейлинг 30Вт geniled

DC ВЫХОД
DC 370-380mA
DC 30-80В

>0.9
коэффициент
мощности

ERIS EMC

AC ВХОД
AC 176-264В, 50/60Гц

-45...+45°C
температура окружающей
среды при эксплуатации

Произведено по заказу:
ООО «ИМПродажи»
Made in China G0625GL

IP54. ЗАЩИЩЕН ОТ ВЛАГИ И ПЫЛИ

Можно использовать в помещении и на улице, он будет отлично работать в любую погоду при температуре в диапазоне от -45 до +45°C

Конструкция корпуса и гермоввод обеспечивают повышенную степень пыле-влажностезащиты IP54*

*Указана степень защиты на световую часть светильника. Степень защиты драйвера IP40.

geniled

НАДЕЖНЫЙ

Драйвер светильника имеет функции защиты от перегрузки, короткого замыкания, перенапряжения и перегрева.

Коэффициент мощности светильника составляет $>0,9$.

Geniled Сейлинг стабильно работает при перепадах напряжения 180-250В.

Электромагнитная совместимость светильников Geniled не создает радиопомех для других электроприборов.



Драйвер светильника
Сейлинг 30Вт

geniled

черный

⊖

красный

⊕

DC ВЫХОД
DC 370-380mA
DC 30-80V

>0.9
коэффициент
мощности

EAC EMC

AC ВХОД
AC 176-264V, 50/60Гц

-45...+45°C
температура окружающей
среды при эксплуатации

Произведено по заказу:
ООО «ИнПродакшн»
Made in China G0625GL



СОЗДАН ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Высокий индекс цветопередачи >90 Ra.

Качественные компоненты драйвера Geniled Сейлинг обеспечивают высокий коэффициент мощности, низкую пульсацию и устойчивость к внешним электромагнитным помехам.

Надежность подтверждена гарантией 3 года.

geniled

10Вт



20Вт



30Вт



176-264В
50/60Гц
напряжение

120°
угол
рассеивания

90Ra
индекс
цветопередачи

<5%
коэффициент
пульсации

50 000
срок
службы

-45...+45°C
температура
окружающей среды
при эксплуатации

IP54
степень
защиты

3 года
гарантия

geniled

Технические характеристики 3000К

Наименование	Сейлинг 10Вт	Сейлинг 20Вт	Сейлинг 30Вт
Номинальная потребляемая мощность	10Вт	20Вт	30Вт
Световой поток	900лм	1800лм	2760лм
Монтажное отверстие	120мм	165мм	200мм
Габаритные размеры	138x30мм	190x30мм	224x30мм
Вес	150г	260г	500г
Артикул	10052	10053	10056

geniled

Технические характеристики 4000К

Наименование	Сейлинг 10Вт	Сейлинг 20Вт	Сейлинг 30Вт
Номинальная потребляемая мощность	10Вт	20Вт	30Вт
Световой поток	920лм	1840лм	2850лм
Монтажное отверстие	120мм	165мм	200мм
Габаритные размеры	138x30мм	190x30мм	224x30мм
Вес	150г	260г	500г
Артикул	10051	10054	10057

geniled

Технические характеристики 5000К

Наименование	Сейлинг 10Вт	Сейлинг 20Вт	Сейлинг 30Вт
Номинальная потребляемая мощность	10Вт	20Вт	30Вт
Световой поток	950лм	1900лм	2910лм
Монтажное отверстие	120мм	165мм	200мм
Габаритные размеры	138×30мм	190×30мм	224×30мм
Вес	150г	260г	500г
Артикул	10052	10055	10058

geniled

40,60Вт



40,60Вт



176-264В
50/60Гц
напряжение

120°
угол
рассеивания

82Ra
индекс
цветопередачи

<5%
коэффициент
пульсации

40 000
срок
службы

-45...+45°C
температура
окружающей среды
при эксплуатации

IP40
степень
защиты

3 года
гарантия

geniled

Технические характеристики 4500К

Наименование	Сейлинг 4500К 40Вт	Сейлинг 4500К 60Вт
Номинальная потребляемая мощность	40Вт	60Вт
Световой поток	4200лм	6300лм
Монтажное отверстие	210мм	210мм
Габаритные размеры	240×98мм	240×98мм
Вес	1.1кг	1.1кг

geniled

Технические характеристики 2700К

Наименование	Сейлинг 2700К 40Вт	Сейлинг 2700К 60Вт
Номинальная потребляемая мощность	40Вт	60Вт
Световой поток	4000лм	6000лм
Монтажное отверстие	210мм	210мм
Габаритные размеры	240x98мм	240x98мм
Вес	1.1кг	1.1кг

geniled

geniled