



Драйвер светильника  
Сейлинг 30Вт geniled

**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 «ИлиТорговизна»  
Made in China G0625GL

# СЕЙЛИНГ

ВСТРАИВАЕМЫЙ, 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 and rightmost lights being smaller than the middle one. 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 3M.

**geniled**





## ВСТРАИВАЕТСЯ В ПОТОЛКИ И СТЕНЫ

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

**geniled**





## 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-влагозащиты 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.







## 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

**100 000**  
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**



**geniled**