

СЕЙЛИНГ

Встраиваемый, накладной,
компактный



geniled



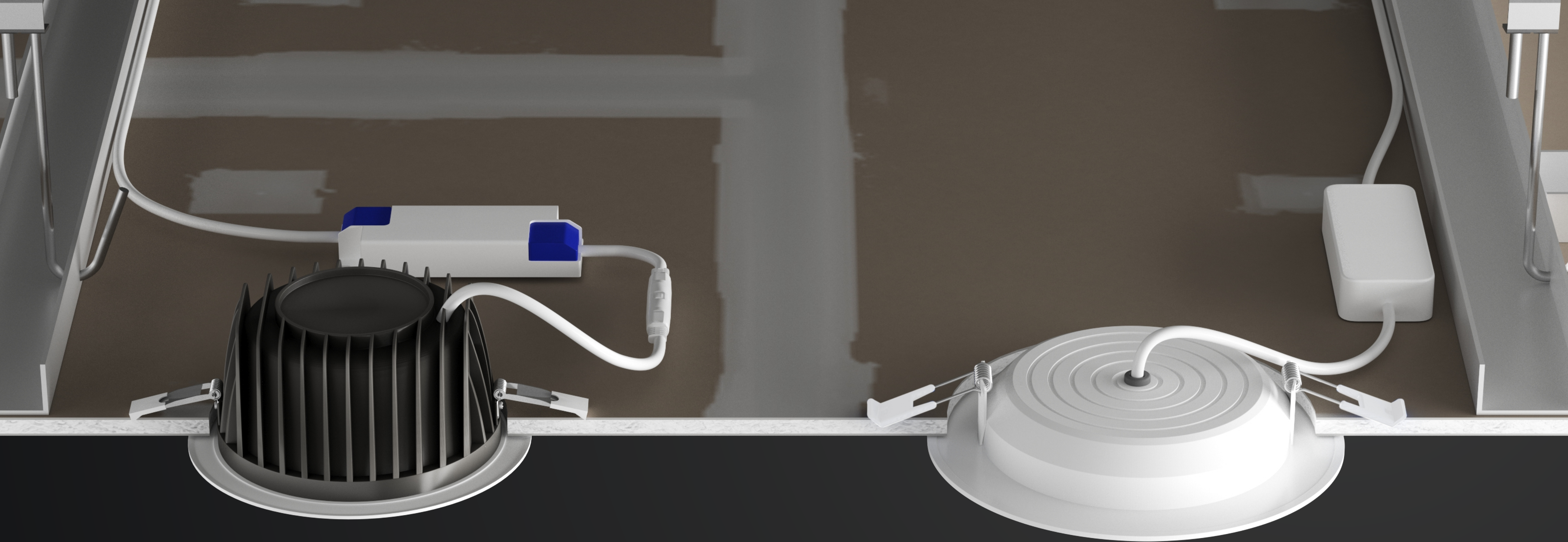
Дома | В офисе | В торговом зале
Во влажном помещении | На улице

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



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°C до $+45^{\circ}\text{C}$

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.



geniled

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

10Вт



20Вт



30Вт



176-264В
50/60Гц
напряжение

120°
угол
рассеивания

90Ra
индекс
цветопередачи

<5%
коэффициент
пульсации

50 000ч
срок
службы

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

IP54
степень
защиты

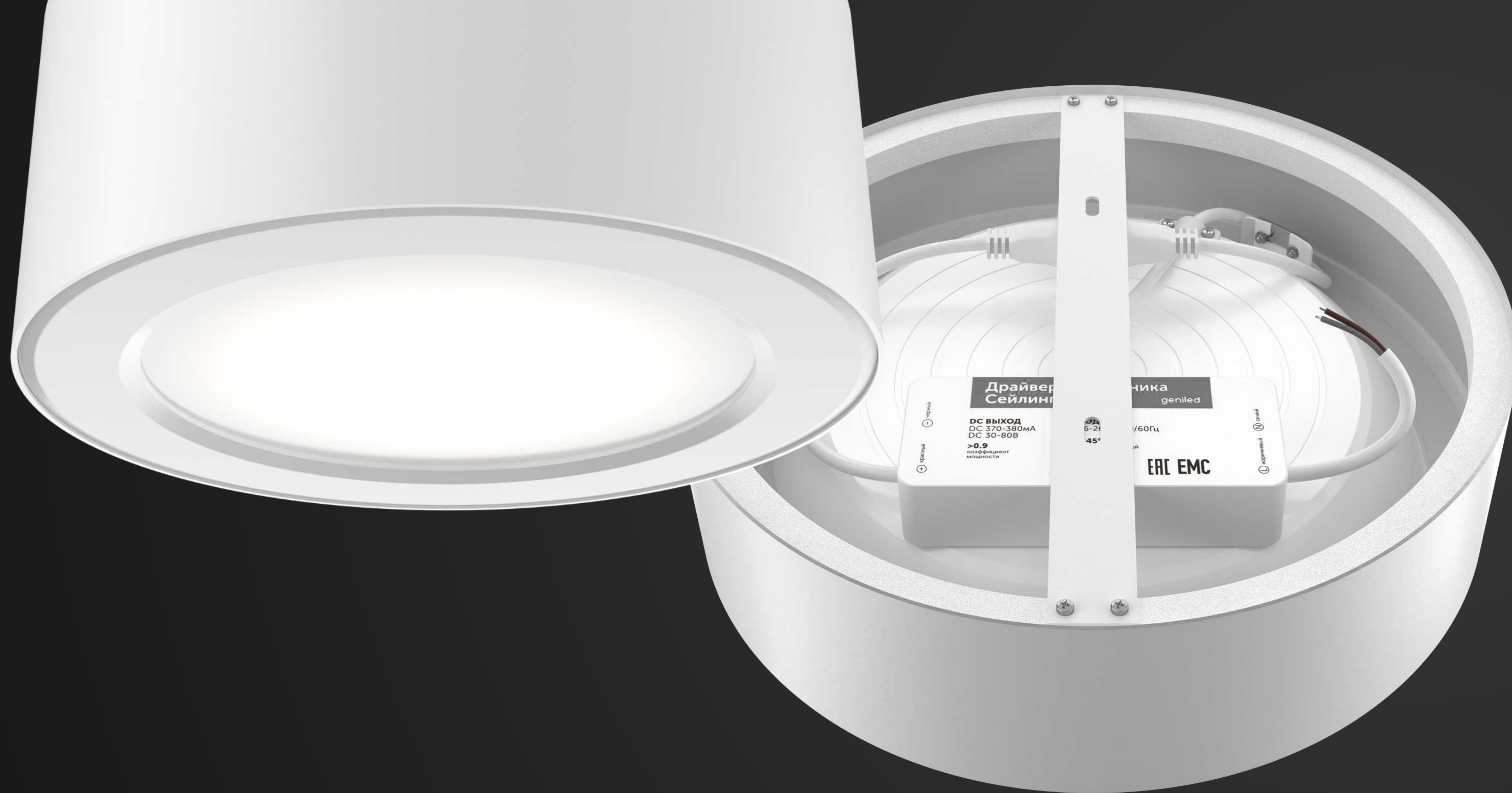
3 года
гарантия

geniled



СЕЙЛИНГ
НАКЛАДНОГО МОНТАЖА

geniled



НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ
РАСШИРЯЕТ СФЕРУ
ПРИМЕНЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ

geniled

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

10Вт



20Вт



30Вт



176-264В
50/60Гц
напряжение

120°
угол
рассеивания

90Ra
индекс
цветопередачи

<5%
коэффициент
пульсации

50 000ч
срок
службы

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

IP40
степень
защиты

3 года
гарантия

Белый / Черный
цвет борта

geniled

Технические характеристики 3000К

Наименование	Сейлинг 10Вт	Сейлинг 20Вт	Сейлинг 30Вт
Номинальная потребляемая мощность	10Вт	20Вт	30Вт
Световой поток	1220лм	2450лм	3900лм
Монтажное отверстие для встраиваемого	120мм	165мм	200мм
Габаритные размеры встраиваемый / накладной	138х30мм 138х60мм	190х30мм 190х60мм	224х30мм 224х60мм
Вес встраиваемый / накладной	150г 250г	260г 360г	500г 600г

Технические характеристики 4000К

Наименование	Сейлинг 10Вт	Сейлинг 20Вт	Сейлинг 30Вт
Номинальная потребляемая мощность	10Вт	20Вт	30Вт
Световой поток	1250лм	2500лм	3980лм
Монтажное отверстие для встраиваемого	120мм	165мм	200мм
Габаритные размеры встраиваемый / накладной	138х30мм 138х60мм	190х30мм 190х60мм	224х30мм 224х60мм
Вес встраиваемый / накладной	150г 250г	260г 360г	500г 600г

Технические характеристики 5000K

Наименование	Сейлинг 10Вт	Сейлинг 20Вт	Сейлинг 30Вт
Номинальная потребляемая мощность	10Вт	20Вт	30Вт
Световой поток	1270лм	2550лм	4050лм
Монтажное отверстие для встраиваемого	120мм	165мм	200мм
Габаритные размеры встраиваемый / накладной	138х30мм 138х60мм	190х30мм 190х60мм	224х30мм 224х60мм
Вес встраиваемый / накладной	150г 250г	260г 360г	500г 600г

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2700K 40, 60Вт



4500K 40, 60Вт



176-264В
50/60Гц
напряжение

80°
угол
рассеивания

82Ra
индекс
цветопередачи

<5%
коэффициент
пульсации

100 000ч
срок
службы

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

IP40
степень
защиты

3 года
гарантия

geniled

Технические характеристики 4500K

Наименование	Сейлинг 4500K 40Вт	Сейлинг 4500K 60Вт
Номинальная потребляемая мощность	40Вт	60Вт
Световой поток	4200лм	6300лм
Монтажное отверстие	210мм	210мм
Габаритные размеры	240x98мм	240x98мм
Вес	1.1кг	1.1кг

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