

# Светильник настенный Schaffner Ruido 39207-1W G 14W

## Технические характеристики

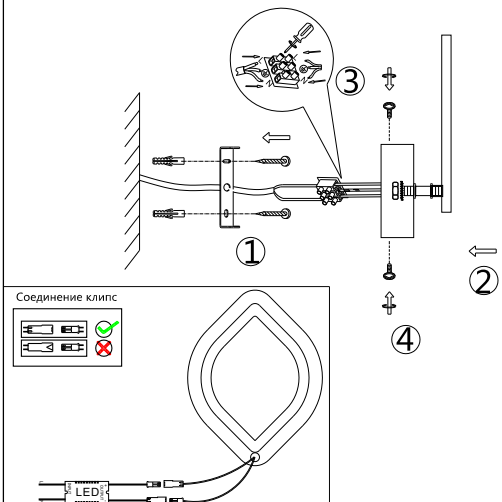
Номинальное напряжение, В	220-240
Номинальная частота, Гц	50
Номинальная мощность, Вт	14
Максимальный световой поток, Лм	747
Цветовая температура, К	3000; 4200; 6500
Материал	Металл, акрил
Степени защиты светильника	IP 20

**ВНИМАНИЕ!** Производитель оставляет за собой право вносить непринципиальные изменения в конструкцию, не ухудшая технические характеристики изделия без отражения этого в руководстве по эксплуатации и уведомления потребителя.

**ВНИМАНИЕ!** В основании светильника предусмотрены технологические отверстия для естественной вентиляции (отвода тепла от элементов питания светильника). Полное или частичное перекрытие этих отверстий строго запрещается, во избежание перегрева элементов питания светильника! Будьте внимательны при установке.

Монтаж, демонтаж и обслуживание светильника должны производиться при отключенном электропитании. Не устанавливайте светильник на сырую или проводящую ток поверхность

- Распакуйте светильник и убедитесь в том, что он не повреждён.
- Выберите место для установки.
- Разметьте будущие отверстия для монтажа светильника по отверстиям на монтажной планке
- Просверлите отверстия и прикрепите монтажную планку к поверхности ①
- Соберите элемент светильника (режок) и вставьте режок в специальное отверстие в основании светильника ②.
- На обратной стороне основания светильника из вставленного элемента (режка) подключите провода к трансформатору.
- Подсоедините светильник к сети переменного тока, используя клеммную колодку ③. Обратите внимание на маркировку проводов: N – ноль, L – фаза. Если светильник устанавливается на металлической поверхности, поверхность должна быть заземлена.
- Установите светильник на выбранном и подготовленном Вами месте ④.



## Размер светильника и монтажной планки

