



LGT-Utility-Glory-12

Светодиодный светильник
для применения в области ЖКХ

Область применения

ЖКХ

Подсобные помещения

Бытовые помещения

Преимущества

- ✓ Низкое энергопотребление
- ✓ Быстрая окупаемость
- ✓ Равномерное поле засветки
- ✓ Низкая габаритная яркость
- ✓ Возможность «невидимого» подключения

Монтаж

Светильник может устанавливаться как на вертикальную, так и на горизонтальную поверхности

Конструкция

Корпус светильника выполнен из полистирола



Источник света

Светодиодный модуль, рассчитанный на питание от сети переменного тока

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель из полистирола с УФ-стабилизацией, создающий равномерное поле засветки

Технические данные

Масса не более	0,18 кг
Габаритные размеры	Ø190x48 мм
Диапазон рабочей температуры	от -20 до +40°C
Степень защиты корпуса	IP54 ГОСТ 14254-2015
Диапазон входного напряжения	220-240 В
Рабочая частота	50/60 Гц
Потребляемая мощность	12 Вт
Класс защиты	II ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011
Световой поток	900 лм ±5 % – опаловый рассеиватель
Угол расхождения светового потока	120°±10 %
Цветовая температура	На выбор: Нейтральный белый (4000 К) Холодный белый (6500 К)

Данные для заказа

Артикул	Модификация Цветовая температура	Размеры упаковки (ДхШхВ), мм	Количество в упаковке, шт.	Объем, м ³	Вес брутто, кг
080801401	4000 К	216x216x74	1	0,0034	0,48
080801601	6500 К	216x216x74	1	0,0034	0,48

Конус освещенности, кривая силы света

Тип КСС: 120°±10% (Д)

Для общего освещения применяют светильники прямого света с КСС типа Г и Д.

Область применения:
бытовые помещения, общее освещение

