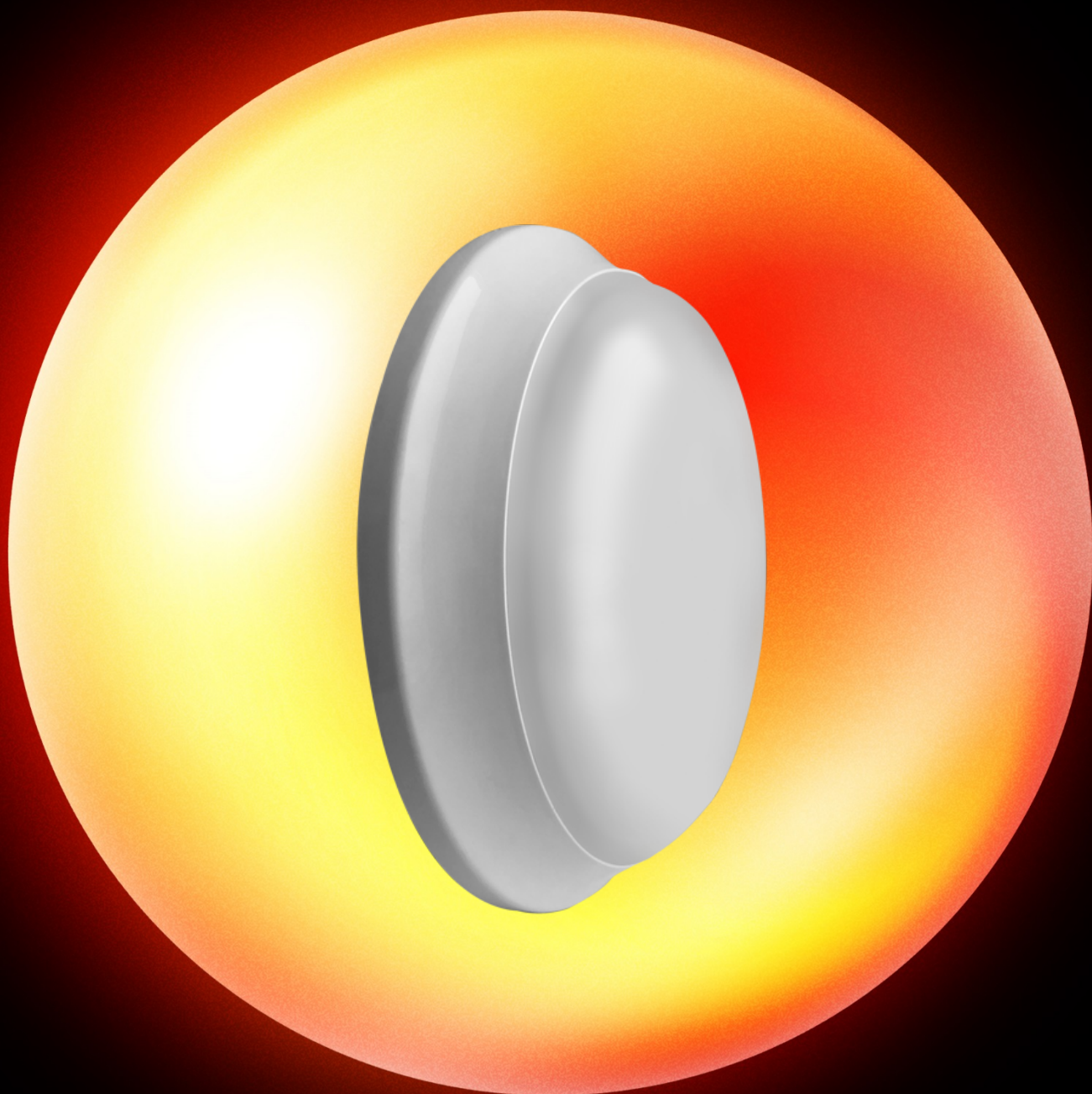


ЖКХ ОСВЕЩЕНИЕ



LGT-UTILITY-LEMMON

# LGT-Utility-Lemmon

Светодиодный пыле-влагозащищенный  
светильник для ЖКХ освещения



## Область применения

Подсобные помещения  
Объекты ЖКХ  
Остановки общественного транспорта  
Бытовые помещения

## Преимущества

- ✓ Низкое энергопотребление
- ✓ Быстрая окупаемость
- ✓ Равномерное поле засветки
- ✓ Низкая габаритная яркость
- ✓ Возможность «невидимого» подключения
- ✓ Степень защиты корпуса IP 65

## Монтаж

Светильник устанавливается на горизонтальную  
или вертикальную поверхности

## Конструкция

Корпус светильника выполнен из  
ударопрочного АБС-пластика

## Источник света

Светодиодный модуль,  
рассчитанный на питание от сети  
переменного тока

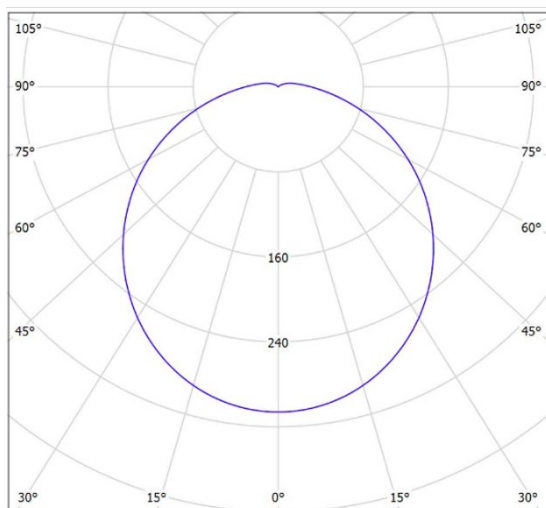
## Оптическая часть

Опаловый ударопрочный  
рассеиватель с УФ-стабилизацией,  
выполнен из поликарбоната

## Гарантия

5 лет

## Кривая силы света



## Данные для заказа

Размеры упаковки (ДхШхВ)	Количество в упаковке	Объем	Вес брутто
315x315x94 мм	1 шт.	0,0093 м3	1,03 кг

## Технические данные

Масса не более	0,63 кг
Габаритные размеры	Ø305x84 мм
Диапазон рабочей температуры	от -40 до +40 °С
Степень защиты корпуса	IP65 ГОСТ 14254-2015
Цвет корпуса	Белый

## Электротехнические и светотехнические характеристики

Диапазон входного напряжения	176-264 В	
Рабочая частота	50/60 Гц	
Коэффициент мощности	0,5	
Потребляемая мощность	18 Вт	24 Вт
Класс защиты от поражения электрическим током	II ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011	
Угол расхождения светового потока	120°±10% (Д)	
Цветовая температура	4000 К (Нейтральный белый)	
Световой поток (опаловый рассеиватель)	2200 лм	2600 лм
Индекс цветопередачи	80 Ra	
Коэффициент пульсации	< 1%	

## Габаритные характеристики

