

LEDiL® OSRAM

ПОДЪЕЗД

ПОДСОБНЫЕ

БЫТОВК

## ОПИСАНИЕ

- ❶ Светильник предназначен для освещения подъездов, бытовок, подвалов, коридоров, подсобных и других помещений.

Корпус светильника выполнен из алюминия, покрытого порошковой краской. Рассеиватель – матовый поликарбонат.

Корпус светильника спроектирован таким образом, что бы после установки на ровную поверхность соблюдалась степень защиты светильника от пыли и влаги IP65.



OSRAM

20 x 134 x 55 мм

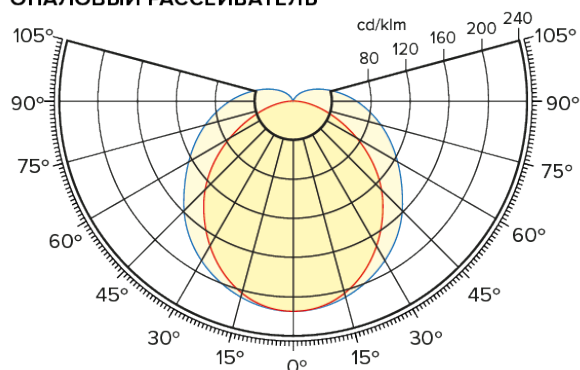
1700 лм

18 Вт

0,45 кг

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА:

КРУГОВАЯ ДИАГРАММА  
ОПАЛОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Световой поток светильников, лм	1700
Мощность, Вт	18
Цветовая температура, К	5000
Пульсация светового потока, не более	1%
Индекс цветопередачи	Ra >80
Тип кривой силы света (КСС)	Д 120°
Производитель светодиодов	SAMSUNG
Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	220x134x55
Масса, кг	0,45
Напряжение питания, В	176 – 264 AC
Частота питающей сети, Гц	47 – 63
Коэффициент мощности	0,95
Класс защиты от поражения током	I
Температура эксплуатации, С	от -45 до +40
Вид климатического исполнения	УХЛ3
Степень защиты от воздействия окружающей среды	IP65
Ресурс работы светильника, не менее	60 000 ч
Материал рассеивателя	Матовый поликарбонат
Материал корпуса	Алюминий с порошковой покраской
Крепление	накладное
Гарантийный период	3 года