

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



d150x60 мм



950 лм



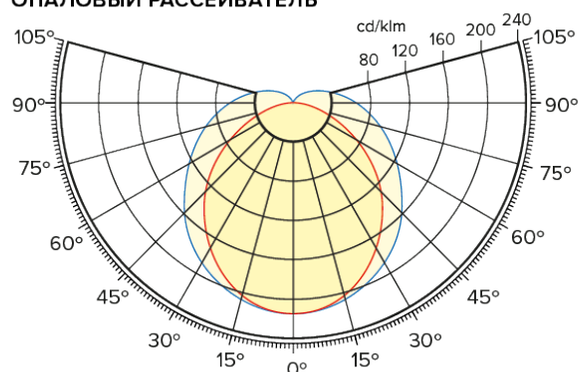
10 Вт



0,35 кг

КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА:

КРУГОВАЯ ДИАГРАММА
ОПАЛОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ



ТЕХНИЧЕСКИЕ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|----------------------|
| Световой поток светильников, лм | 950 |
| Мощность, Вт | 10 |
| 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 | DI50x50 |
| Масса, кг | 0,35 |
| Напряжение питания, В | 220 В |
| Частота питающей сети, Гц | 47 – 63 |
| Коэффициент мощности | 0,95 |
| Класс защиты от поражения током | I |
| Температура эксплуатации, С | от 0 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 |
| Крепление | Накладное |
| Гарантийный период | 3 года |