



## **Плафон Prolumen AL45 D320 белый круглый 230V 25W 2500lm 120° IP65 840**

Код изделия 15545

Классический светодиодный светильник с круглым дизайном.

Благодаря классу защиты IP65, этот светильник можно использовать как в помещениях, так и на улице. Светильник защищен от обычной пыли и брызг из любого направления.

Доступны варианты с разной интенсивностью света!

1200 люмен, например, для спален, коридоров, небольших офисных помещений


2500 люмен, например, для гостинных, кухонь, офисных помещений

3500 люмен, например, для торговых площадей, мастерских, больших офисных помещений

4000 люмен, например, для жилых помещений с открытой планировкой, торговых площадей, внутренних парковок.

Возможность заказа при разных цветовых температурах: 3000K (теплый белый) и 4000K (дневной свет).

Возможные мощности: 12W, 18W, 25W, 30W, 35W, 40W.

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Цветовая температура           | дневной белый 4000K   |
| Световой поток                 | 2500люмена(ов)  |
| Эффективность светильника lm79 | 100lm/W   |
| Гарантия                       | 5 года / лет  |
| Бренд                          | <a href="#">Prolumen</a>  |
| Напряжение питания             | 230V  |
| Мощность                       | 25W   |
| Максимальная мощность          | 25W   |
| Угол линзы                     | 120°  |
| Cri                            | 80  |
| Защитное стекло                | IP65  |
| Срок службы                    | 50000h  |
| Высота                         | 70.0mm  |
| Диаметр                        | 320.0mm   |
| В ящике                        | 6шт   |
| Цвет корпуса                   | белый   |
| Материал корпуса               | пластик   |
| Полировка                      | коврик  |
| Форма                          | круглый   |
| Ударопрочность                 | IK10  |
| Эксплуатационная среда         | для внутреннего и наружного использования   |
| Рабочая температура            | -20 ~ 45°C  |
| Сертификаты                    | CE  |
| Класс энергопотребления        |  |

