



## Линейчатый LED светильник PROLUMEN DAN серебряный 230V 21W 1500lm 12° IP67 830

Код изделия 17956

Встраиваемый наружный светильник, который выдерживает даже самые сложные условия.

Классы защиты этого линейного наружного светильника IP67 и IK10 означают, что он выдерживает сильный дождь, автомобильное движение и даже удары молотком. Источник питания светильника встроенный.

Повысьте качество освещения в повседневной жизни и выберите передовое освещение из [ассортимента продукции LED house!](#)

|                                |                                    |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Цветовая температура           | теплый белый 3000K                 |
| Световой поток                 | 1500люмена(ов)                     |
| Эффективность светильника lm79 | 71lm/W                             |
| Гарантия                       | 5 года / лет                       |
| Источник света                 | <a href="#">CREE LED</a>           |
| Бренд                          | <a href="#">PROLUMEN</a>           |
| Напряжение питания             | 230V                               |
| Мощность                       | 21W                                |
| Угол линзы                     | 12°                                |
| Cri                            | 80                                 |
| Защитное стекло                | IP67                               |
| Срок службы                    | 50000h                             |
| Длина                          | 1000.0mm                           |
| Ширина                         | 80.0mm                             |
| Высота                         | 114.0mm                            |
| В упаковке                     | 1шт                                |
| В ящике                        | 4шт                                |
| Цвет корпуса                   | серебряный                         |
| Материал корпуса               | Литой алюминий + закаленное стекло |
| Ударопрочность                 | IK10                               |
| Эксплуатационная среда         | для наружного использования        |
| Рабочая температура            | -20° - +50°C                       |
| Класс энергопотребления        |                                    |