



## **Спот-светильник Prolumen DL259 черный 230V 16W 1550lm 36° IP20 TRIAC 930**

Код изделия 15784

Потолочный светильник прямоугольной формы с двумя направленными лучами света.

Этот светильник предназначен только для внутреннего использования, класс защиты IP20.

Благодаря CRI90 светодиодный светильник способен естественно воспроизводить цвета, способствуя общей атмосфере и ощущению помещения.

Мы рекомендуем этот теплый белый свет (3000K) как для жилых помещений, так и для рабочих сред.

Из ассортимента LED house вы можете найти несколько других [потолочных светильников](#), которые дополнят этот светильник и создадут уникальные световые эффекты в вашем помещении!

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Цветовая температура           | теплый белый 3000K   |
| Световой поток                 | 1550люмена(ов)   |
| Эффективность светильника lm79 | 97lm/W   |
| Гарантия                       | 5 года / лет   |
| Бренд                          | <a href="#">Prolumen</a>   |
| Напряжение питания             | 230V   |
| Регулируемая яркость           | TRIAC  |
| Мощность                       | 16W  |
| Максимальная мощность          | 16W  |
| Угол линзы                     | 36°  |
| Cri                            | 90   |
| Sdcm - macadam ellipses        | 6  |
| Защитное стекло                | IP20   |
| Срок службы                    | 50000h   |
| Длина                          | 224.0mm  |
| Ширина                         | 135.0mm  |
| Высота                         | 60.0mm   |
| Вес                            | 910g   |
| Вес упаковки                   | 1010g  |
| В упаковке                     | 1шт  |
| В ящике                        | 12шт   |
| Цвет корпуса                   | черный   |
| Материал корпуса               | металл + пластик   |
| Полировка                      | коврик   |
| Эксплуатационная среда         | для внутреннего использования  |
| Рабочая температура            | -20 ~ 40°C   |
| Сертификаты                    | CE, RoHS, SAA  |
| Класс энергопотребления        |  A<br>G |