



## **Подвесной светильник Prolumen Круглый Зм черный круглый 230V 180W 18000lm 90° IP20 TRIAC 830**

Код изделия 15077

Современный круглый подвесной светильник для дома, офиса или отеля. Его выразительный внешний вид вписывается во многие разные атмосферы.

Роскошный элемент, который делает пространство более характерным!

Современный и привлекательный внешний вид, который дополняет любой интерьер. Изготовлен из высококачественных и прочных материалов, обеспечивающих долгосрочное использование. Светильник имеет класс защиты IP20, что делает его идеальным для использования в помещении.

Индивидуальные заказы доступны от 0,45 м до 5 м в диаметре. Также доступны варианты с технологией диммера TRIAC.

Приходите посетить наш шоу-рум в Таллинне, чтобы увидеть этот подвесной светильник своими глазами!

|  |  |
|--|--|
| Цветовая температура                   | теплый белый 3000K   |
| Световой поток                         | 18000люмена(ов)  |
| Эффективность светильника lm79 100lm/W |  |
| Гарантия                               | 5 года / лет   |
| Блок питания                           | <a href="#">LIFUD</a>  |
| Бренд                                  | <a href="#">Prolumen</a>   |
| Напряжение питания                     | 230V   |
| Регулируемая яркость                   | TRIAC  |
| Мощность                               | 180W   |
| Максимальная мощность                  | 180W   |
| Угол линзы                             | 90°  |
| Cri                                    | 80   |
| Защитное стекло                        | IP20   |
| Срок службы                            | 50000h   |
| Высота                                 | 60.0mm   |
| Диаметр                                | 3060.0mm   |
| Цвет корпуса                           | черный   |
| Материал корпуса                       | алюминий   |
| Полировка                              | коврик   |
| Форма                                  | круглый  |
| Эксплуатационная среда                 | для внутреннего использования  |
| Сертификаты                            | CE, RoHS   |
| Класс энергопотребления                |  |

