



Промышленный LED светильник PROLUMEN Galaxy 900 DALI 230V 150W 24000lm 80x110° IP44 840

Код изделия 15744


Серия светильников PROLUMEN Galaxy предлагает универсальные и мощные световые решения для различных потребностей. Эти светодиодные светильники оснащены высококачественными компонентами и обеспечивают отличное освещение как внутри помещений, так и на открытом воздухе.

Светильники серии Galaxy имеют несколько характеристик и особенностей, включая:

1. Различные варианты мощности от 100 Вт до 200 Вт, обеспечивающие широкий выбор для различных применений.
2. Высокая световая отдача, обеспечивающая достаточное освещение для больших площадей.
3. Различные углы распределения света, включая 30x90° и 80x110°, обеспечивающие оптимальное освещение для различных сред.
4. Разные классы защиты от влаги и пыли (IP), гарантирующие прочность и пригодность для различных условий окружающей среды.
5. Цветовая температура дневного света (4000K), обеспечивающая чистое и эргономичное освещение для повседневных задач.

Светильники серии PROLUMEN Galaxy доступны с различными дополнительными функциями, включая датчики движения или системы DALI, что делает их еще более гибкими и энергоэффективными.

Осветите свой мир с помощью профессионалов LED House - [посмотрите наш портфолио проектов здесь!](#)

| | |
|--------------------------------|---|
| Цветовая температура | дневной белый 4000K |
| Световой поток | 24000люмена(ов) |
| Эффективность светильника lm79 | 160lm/W |
| Гарантия | 5 года / лет |
| Источник света | CREE LED |
| Блок питания | OSRAM |
| Бренд | PROLUMEN |
| Напряжение питания | 230V |
| Фактор силы | 0.90 |
| Регулируемая яркость | DALI |
| Мощность | 150W |
| Угол линзы | 80x110° |
| Cri | 80 |
| Sdcm - macadam ellipses | 6 |
| Защитное стекло | IP44 |
| Срок службы | 50000h |
| Lmf tm21 | L90B10 @25°C 50.000h |
| Длина | 862.0mm |
| Ширина | 150.0mm |
| Высота | 56.0mm |
| Материал корпуса | алюминий |
| Ударопрочность | IK08 |
| Эксплуатационная среда | для внутреннего использования |
| Рабочая температура | -40С- +60°C |
| Сертификаты | CE, D, F |
| Eprel | 2169289 |
| Класс энергопотребления |  |

