

Светодиодные лампы Nano Lux серии FN

Уникальная запатентованная технология удаленного люминофора обеспечивает мягкое освещение и отсутствие слепящего эффекта.

Технология позволяет создавать лампы практически любой формы и углом свечения, что недоступно для светодиодных ламп классической компоновки.

Экологичность: соответствующее стандартам RoHS, произведенное без применения вредных материалов, полностью экологично. По сравнению с лампами накаливания светодиодные лампы экономят до 90% энергии, а по сравнению с традиционными энергосберегающими лампами – более 50%.

Безопасность: соответствуют стандартам Европейского Совета и Стандартам экономичного энергопотребления электроприборов.

Высокая эффективность: высококачественные светодиодные чипы, учтены передовые тренды оптического дизайна, что гарантирует высокую эффективность наряду с высокой степенью надежности и долговечности.

Высокая степень теплоотдачи: изделия произведены по технологии COB (chip on board) – светодиодный чип монтируется непосредственно на общую алюминиевую подложку, что улучшает теплопроводность по сравнению с традиционной технологией SMD (поверхностный монтаж). Уникальное покрытие внешней поверхности проводит в 2 раза больше тепла по сравнению с обычными светодиодными лампами - *наши лампы не имеют внешнего, тяжелого радиатора.*

Долговечность: период эксплуатации составляет минимум 15 лет, высокая степень теплоотдачи гарантирует отличную производительность и надёжность ламп.

Низкий уровень потери яркости гарантирует прекрасные эксплуатационные характеристики.



От 4 Ватт до 15 Ватт – соответствуют от 25 Ватт до 150 Ватт лампам накаливания.