

Navigator NLL-PL, NLL-T26 – светодиодные энергосберегающие лампы общего и локального освещения. Лампы NLL-PL, NLL-T26 повторяют форму и размеры стандартных КЛЛ и ламп накаливания типа «3U» и «пигми T26» и идеально подходят к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп.



Светодиодные энергосберегающие лампы Navigator NLL-PL, NLL-T26

Основные преимущества

- ✓ Высокоэффективные планарные светодиоды Epistar, Ra>82; 87 Лм/Вт
- ✓ Применение алюминиевого радиатора способствует снижению температуры внутри лампы и, как следствие, увеличению ее срока службы
- ✓ Высокоэффективный драйвер, построенный на интегральной микросхеме, обеспечивает стабильную работу при широком диапазоне входных напряжений (176–264 В)
- ✓ Срок службы 40 000 часов



| Код продукта | Мощность, Вт | Напряжение, В | Цветовая температура, К | Световой поток, лм | Угол рассеивания, град. | Тип цоколя | Размеры лампы, диаметр*длина, мм | Количество штук в коробке | Штрихкод |
|---------------------|--------------|---------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------|
| NLL-PL-8-230-4K-E27 | 8 | 176–264 | 4000 | 700 | 180 | E27 | 36*153 | 1/100 | 4670004 71353 2 |
| NLL-T2-230-2.7K-E14 | 2 | 176–264 | 2700 | 100 | 270 | E14 | 23*52 | 1/200 | 4670004 71354 9 |

Все характеристики продукции Навигатор строго соответствуют заявленным на упаковке.