

Светодиодные лампы Navigator серии NLL

Служит в 40 раз дольше



NLL-FC37

Navigator NLL-FC37 – светодиодная энергосберегающая лампа общего и декоративного освещения. Колба лампы выполнена в форме свечи на ветру. Поверхность колбы матовая. Лампа NLL-FC37 повторяет форму и размеры стандартных КЛЛ и ламп накаливания типа «свеча на ветру» и идеально подходит к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп. В светодиодных лампах серии NLL-FC37 применяются высокоэффективные планарные светодиоды Epistar, обеспечивающие эффективность до 85 лм/Вт. При этом коэффициент цветопередачи ламп обеспечивается на уровне Ra>82. Ассортимент светодиодных ламп серии NLL-FC37 представлен цветовой температурой излучаемого света 2700 К. Специальная конструкция лампы обеспечивает угол рассеивания света 270°.

В лампах серии NLL-FC37-7 применяется высокоэффективный драйвер, построенный на интегральной микросхеме, обеспечивающий стабильную работу при широком диапазоне входных напряжений (170–260 В).

Срок службы светодиодных ламп Navigator NLL-FC37 составляет 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-FC37-5-230-2.7K-E14-FR | 5 | 220–240 | 2700 | 300 | 270 | E14 | 37*132 | 10/100 | 4607136 94396 4 |
| NLL-FC37-7-230-2.7K-E14-FR | 7 | 170–260 | 2700 | 500 | 270 | E14 | 37*132 | 10/100 | 4607136 94397 1 |