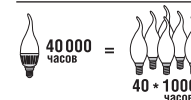


## Светодиодные лампы Navigator серии NLL

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 (176–264 В).

Срок службы светодиодных ламп Navigator NLL-FC37 до 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-P-FC37-5-230-2.7K-E14-FR | 5            | 176–264       | 2700                    | 330                | 270                     | E14        | 37*132                           | 10/100                    | 4607136 94496 1 |
| NLL-FC37-7-230-2.7K-E14-FR   | 7            | 176–264       | 2700                    | 500                | 270                     | E14        | 37*132                           | 10/100                    | 4607136 94495 4 |