

# LB-509 LB-511

СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА ФИЛАМЕНТ

SHOP220



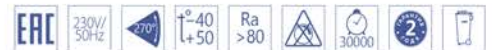
Арт. 38001,  
38002, 38013,  
38014

Арт. 38003,  
38004, 38015,  
38016

Светодиодные лампы FILAMENT LB-509 и LB-511 ТМ FERON – идеальное решение для хрустальных люстр и открытых светильников, в которых источник света является частью дизайна. Применяются как для общего, так и для декоративного освещения.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Угол рассеивания 270° – идентичен углу лампы накаливания
- Высокий световой поток - до 90 лм/Вт
- Отличная цветопередача - Ra>80
- Низкая температура нагрева корпуса - до 45 °С
- Высокое качество комплектующих и сборки
- Долгий срок службы светодиодов (30 000 часов)



| Модель | Артикул | Цветовая температура | Световой поток, Lm | Цоколь | Мощность | Эквивалент лампы накаливания | Вид лампы | Рассеиватель | Размеры, мм |
|--------|---------|----------------------|--------------------|--------|----------|------------------------------|-----------|--------------|-------------|
| LB-509 | 38001   | 2700K                | 840                | E14    | 9W       | 80W                          | G45 Шарик | прозрачный   | Ø45 x 75    |
|        | 38002   | 4000K                | 860                |        |          |                              |           |              |             |
|        | 38003   | 2700K                | 800                | E27    |          |                              |           |              |             |
|        | 38004   | 4000K                | 820                |        |          |                              |           |              |             |
| LB-511 | 38013   | 2700K                | 950                | E14    | 11W      | 100W                         | G45 Шарик | прозрачный   | Ø45 x 75    |
|        | 38014   | 4000K                | 970                |        |          |                              |           |              |             |
|        | 38015   | 2700K                | 910                | E27    |          |                              |           |              |             |
|        | 38016   | 4000K                | 930                |        |          |                              |           |              |             |