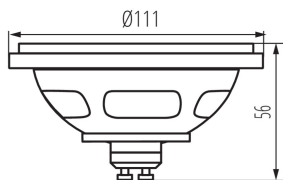


Светодиодный источник света



Kanlux ES-111 LED – это светодиодная версия галогенных световых приборов, однако их конструкция отличается от классического внешнего вида галогенных световых приборов. Kanlux ES-111 LED отличаются длительным сроком службы и низким энергопотреблением. Этот световой прибор рекомендуется везде, где он заметен, благодаря своим декоративным свойствам. Отличительной особенностью этих световых приборов является использование фирменных диодов EPISTAR, что гарантирует высочайшее качество света.

### ОБЩИЕ ДАННЫЕ:

**Цвет:** белый

**Лампа предназначена для акцентного освещения:** да

**Возможность взаимодействия с диммером:** нет

**Высота [мм]:** 56

**Диаметр [мм]:** 111

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

**Номинальное напряжение [В]:** 220-240 AC

**Номинальная частота [Гц]:** 50/60

**Коэффициент мощности лампы:** 0.5

**Номинальная мощность [Вт]:** 11

**Материал:** пластмасса

**Материал плафона:** пластмасса

**Источник света:** ES-111

**Вид светодиода:** LED SMD

**Номинальный полезный световой поток [лм]:** 900

**Цветность света:** тепло-белый

**Цветовая температура [K]:** 2700

**Однородность цвета [SDCM]:** ≤6

**Коэффициент цветопередачи Ra:** ≥80

**Номинальный срок службы лампы [ч]:** 25000

**Количество циклов включения/выключения:** ≥15000

**Номинальный угол излучения [°]:** 40

**Номинальный угол излучения [°]:** 40

**Источники света EEL:** A+

**Номинальный ток лампы [mA]:** 58

**Годовое потребление электроэнергии [кВтч]/1000 ч:** 11

**Световая отдача лампы [лм/Вт]:** 82

Светодиодный источник света



**Время зажигания [с]:**  $\leq 0,5$

**Время разгорания лампы до достижения 60% от полного светового потока [с]:** незначительный

**Время разгорания лампы до достижения 95% [с]:**  $< 2$

**Индикатор преждевременного выхода лампы из строя:**  $< 5\%$  po 1000h

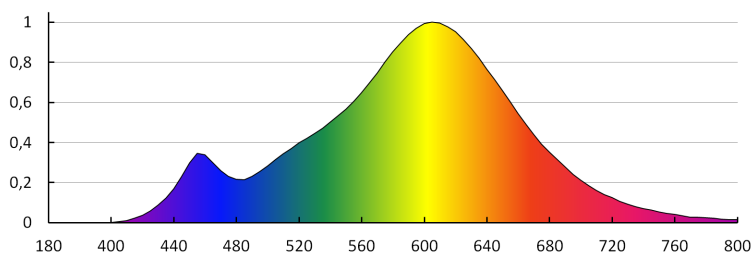
**коэффициент долговечности лампы после 6000 ч [%]:**  $\geq 90$

**коэффициент удержания светового потока в конце номинального срока службы [%]:**  $\geq 70$

**коэффициент светового потока через 6000 ч [%]:**  $\geq 80$

**Декларация об эквивалентности в отношении мощности [Вт]:** 66

**Номинальный полезный световой поток [лм]:** 730



KANLUX S.A. (kat 22970) ES-111 LED SL/WW/W / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 22970) ES-111 LED SL/WW/W  
Lampa: 1 x ES-111 LED SL/WW/W

