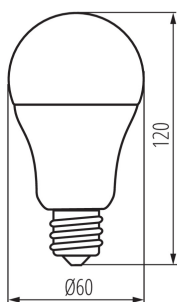


**22954 RAPID HI v2 E27-NW**

Светодиодный источник света

5905339229540



Светодиодные лампы Kanlux RAPID E27 были сделаны с особой тщательностью к каждой детали. В версии Kanlux RAPID HI достигается максимальная мощность (эквивалент традиционных лампочек мощностью 100 Вт). Они отличаются, прежде всего, высоким световым потоком и светоотдачей, достигающей почти 117 лм / Вт. Дополнительным преимуществом этих источников является гибридная конструкция корпуса.

**ОБЩИЕ ДАННЫЕ:****Цвет:** белый**Лампа предназначена для акцентного освещения:** не применяется**Возможность взаимодействия с диммером:** нет**Ширина [мм]:** 60**Высота [мм]:** 120**Диаметр [мм]:** 60**Глубина [мм]:** 60**Содержание ртути:** нет**ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:****Номинальное напряжение [В]:** 220-240 AC**Номинальная частота [Гц]:** 50**Номинальная мощность [Вт]:** 13**Материал:** пластмасса**Материал плафона:** пластмасса**Источник света:** A60**Вид светодиода:** LED SMD**Номинальный общий световой поток [лм]:** 1520**Цветность света:** белая**коррелированная цветовая температура [K]:** 4000**однородность цвета в эллипсах макадама : ≤6****индекс цветопередачи:** 80**Цоколь:** E27**Номинальный срок службы лампы [ч]:** 15000**Количество циклов включения/выключения:** ≥25000**Номинальный угол излучения [°]:** 180**Номинальный угол излучения [°]:** 180**Номинальный ток лампы [мА]:** 105**Годовое потребление электроэнергии [кВтч]/1000 ч:** 13**Световая отдача лампы [лм/Вт]:** 117**Время зажигания [с]:** ≤0,5**Время разгорания лампы до достижения 60% от полного светового потока [с]:** незначительный

## 22954 RAPID HI v2 E27-NW

Светодиодный источник света



**Время разгорания лампы до достижения 95% [с]:** <2  
**Индикатор преждевременного выхода лампы из строя:**  
 <5% по 1000h  
**коэффициент долговечности лампы после 6000 ч [%]:**  
 ≥90  
**коэффициент удержания светового потока в конце номинального срока службы [%]:** ≥70  
**коэффициент светового потока через 6000 ч [%]:** ≥80  
**Декларация об эквивалентности в отношении мощности [Вт]:** 99  
**Форма источника света:** standard

### ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:

**Единица измерения:** штука  
**Как упаковано:** 10  
**Количество штук в промежуточной упаковке:** 10  
**Количество штук в групповой упаковке:** 100  
**Вес нетто единицы [г]:** 44  
**Граматура [г]:** 72.5  
**Длина потребительской упаковки [см]:** 6  
**Ширина потребительской упаковки [см]:** 6  
**Высота потребительской упаковки [см]:** 12  
**Вес коробки [кг]:** 7.25  
**Ширина коробки [см]:** 32.5  
**Высота коробки [см]:** 27  
**Длина коробки [см]:** 66  
**Объем коробки [м³]:** 0.057915

