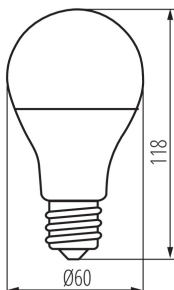


33641 S A60 9W E27 RGB CCT

Светодиодный источник света

5905339336415

Amazon
Alexa
&
Google
Home

Умный дом KANLUX – это система управления создана чтобы жизнь каждого из нас стала удобной и комфортной. Светодиодные лампочки от Kanlux SMART это только маленькая часть большой платформы и вскоре каждый дом сможет стать умным. Управлять системой очень легко через мобильное приложение, используя Wi-Fi 2,4 ГГц или Bluetooth. Лампочки серии SMART имеют следующие функции: регулировка яркости, плавное изменение цветовой температуры (CCT) и цвета (RGB), которые вы можете выбрать из палитры из 16 миллионов цветов. Благодаря таким функциям, как расписание, биоритмы или группировка с другими устройствами SMART, вы сможете успешно настроить свет в доме в соответствии со своим жизненным ритмом. Для еще большего комфорта использования вы можете управлять лампочками SMART с помощью голосовых команд (Google Assistant / Alexa). Узнайте больше о Kanlux SMART на сайте www.kanluxsmart.com.

ОБЩИЕ ДАННЫЕ:**Цвет:** белый**Возможность взаимодействия с диммером:** нет**Ширина [мм]:** 60**Высота [мм]:** 118**Диаметр [мм]:** 60**Глубина [мм]:** 60**Содержание ртути:** нет**ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:****Номинальное напряжение [В]:** 220-240 AC**Номинальная частота [Гц]:** 50**Номинальная мощность [Вт]:** 9**Источник света:** A60**Вид светодиода:** LED SMD**Номинальный общий световой поток [лм]:** 806**Цветность света:** тепло-белый, белая, холодно-белый, RGB**коррелированная цветовая температура [К]:** 2700-6500**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**Годовое потребление электроэнергии [кВтч]/1000 ч:** 9**Световая отдача лампы [лм/Вт]:** 90

Date of issue: 19.10.2021, 13:23

Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений. Данные, содержащиеся в этом материале, не имеют юридически обязательной силы.

Фотометрия: результаты, полученные при тестировании конкретного экземпляра.

33641 S A60 9W E27 RGB CCT

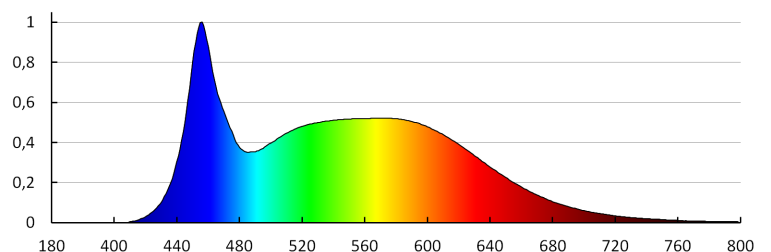
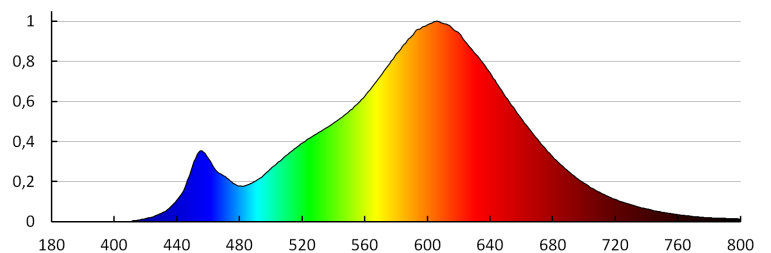
Светодиодный источник света



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% по 1000h
коэффициент долговечности лампы после 6000 ч [%]: ≥90
коэффициент светового потока через 6000 ч [%]: ≥80
Декларация об эквивалентности в отношении мощности [Вт]: 60
Форма источника света: standardowa

ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:

Единица измерения: штука
Как упаковано: 10
Количество штук в промежуточной упаковке: 10
Количество штук в групповой упаковке: 60
Вес нетто единицы [г]: 54
Граматура [г]: 94.33
Длина потребительской упаковки [см]: 6.5
Ширина потребительской упаковки [см]: 6.5
Высота потребительской упаковки [см]: 12.5
Вес коробки [кг]: 5.6598
Ширина коробки [см]: 35
Высота коробки [см]: 29
Длина коробки [см]: 43.5
Объем коробки [м³]: 0.044153



Date of issue: 19.10.2021, 13:23

Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений. Данные, содержащиеся в этом материале, не имеют юридически обязательной силы.

Фотометрия: результаты, полученные при тестировании конкретного экземпляра.