

Kanlux

29641 XLED C35T 2,5W-SW

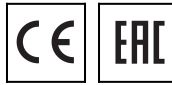
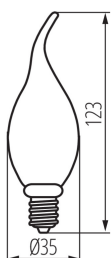
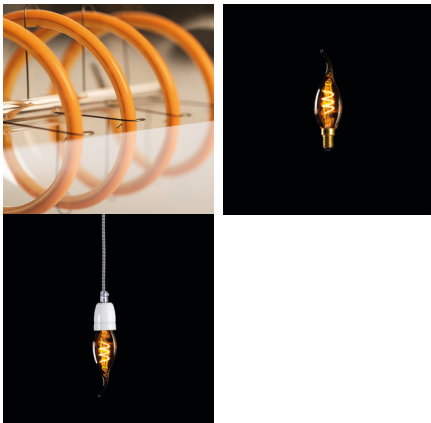
Светодиодный источник света

5905339296412

1800K
SUPER
WARM



DE
CO
RI
function



Светодиодная лампочка в декоративной версии Kanlux XLED C35E это уникальная лампа она поможет создать очень уютную атмосферу. Все благодаря чрезвычайно теплomu цвету света и янтарному стеклу, в которое заключена спиральная светодиодная нить. Этот большой светлый шар станет украшением вашего дома, кафе, ресторана или любого другого места, где вы его используете. Это уникальное сочетание декоративности и современных энергосберегающих светодиодных технологий.

ОБЩИЕ ДАННЫЕ:

Цвет: янтарный

Лампа предназначена для акцентного освещения: не применяется

Возможность взаимодействия с диммером: нет

Высота [мм]: 123

Диаметр [мм]: 35

Содержание ртути: нет

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Номинальное напряжение [В]: 220-240 AC

Номинальная частота [Гц]: 50

Коэффициент мощности лампы: 0.5

Номинальная мощность [Вт]: 2.5

Материал плафона: стекло

Источник света: C35

Вид светодиода: LED FILAMENT

Номинальный общий световой поток [лм]: 135

Цветность света: супер теплый

Цветовая температура [K]: 1800

Однородность цвета [SDCM]: ≤6

Коэффициент цветопередачи Ra: ≥80

Цоколь: E14

Номинальный срок службы лампы [ч]: 15000

Количество циклов включения/выключения: ≥15000

Номинальный угол излучения [°]: 320

Номинальный угол излучения [°]: 320

Источники света EEL: A+

Номинальный ток лампы [mA]: 19

Годовое потребление электроэнергии [кВтч]/1000 ч: 3

Световая отдача лампы [лм/Вт]: 54

Время зажигания [с]: ≤0,5

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

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

Date of issue: 20.06.2020, 20.43

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

Фотометрия: результаты, полученные при тестировании конкретного экземпляра.

RU

29641 XLED C35T 2,5W-SW

Светодиодный источник света

Индикатор преждевременного выхода лампы из строя:

<5% po 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]:** 15**Форма источника света:** swieczka**ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:****Единица измерения:** штука**Как упаковано:** 10**Количество штук в промежуточной упаковке:** 10**Количество штук в групповой упаковке:** 100**Вес нетто единицы [г]:** 14**Граматура [г]:** 38.4**Длина потребительской упаковки [см]:** 4**Ширина потребительской упаковки [см]:** 4**Высота потребительской упаковки [см]:** 13**Вес коробки [кг]:** 3.84**Ширина коробки [см]:** 21.5**Высота коробки [см]:** 28**Длина коробки [см]:** 42.5**Объем коробки [м³]:** 0.025585