

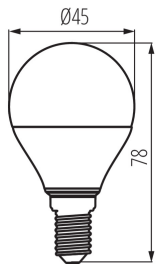
iQ-LED

Kanlux

33734 IQ-LED G45E14 4,2W-WW

Светодиодный источник света

5905339337344



Светодиодные лампочки Kanlux IQ-LED созданы с фотобиологической безопасностью, приятную для глаз цветовую температуру и повышенную надежность, и все это в классическом дизайне G45 (шарик). Лампы IQ-LED обеспечивают полный комфорт использования и безопасность, что подтверждено сертификатом TÜV Rheinland.

ОБЩИЕ ДАННЫЕ:**Цвет:** белый**Лампа предназначена для акцентного освещения:** не применяется**Возможность взаимодействия с диммером:** нет**Ширина [мм]:** 45**Высота [мм]:** 78**Диаметр [мм]:** 45**Глубина [мм]:** 45**Содержание ртути:** нет**ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:****Номинальное напряжение [В]:** 220-240 AC**Номинальная частота [Гц]:** 50**Номинальная мощность [Вт]:** 4.2**Материал:** пластмасса**Материал плафона:** пластмасса**Источник света:** G45**Вид светодиода:** LED SMD**Номинальный общий световой поток [лм]:** 470**Полезный световой поток источника света Φ_{use} [лм]:** 470**Полезный световой поток источника света Φ_{use} [лм]:** в шаре (360°)**Цветность света:** тепло-белый**коррелированная цветовая температура [K]:** 2700**однородность цвета в эллипсах макадама :** ≤ 6 **индекс цветопередачи:** 80**Цоколь:** E14**Номинальный срок службы лампы [ч]:** 25000**Количество циклов включения/выключения:** ≥ 40000 **Номинальный угол излучения [°]:** 240

Date of issue: 14.11.2022, 16:41

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.

RU

iQ LED

Kanlux

33734 IQ-LED G45E14 4,2W-WW

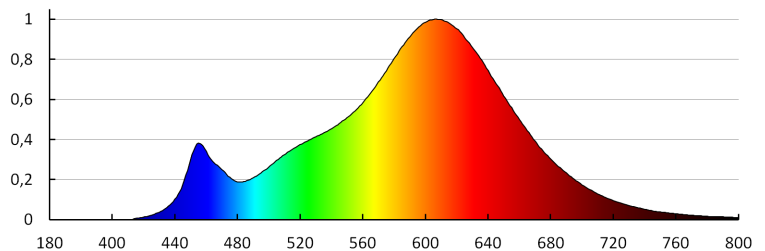
Светодиодный источник света



Номинальный угол излучения [°]: 240
Номинальный ток лампы [mA]: 40
Световая отдача лампы [лм/Вт]: 112
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
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]: 40
Форма источника света: kulka

ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:

Как упаковано: 20
Количество штук в промежуточной упаковке: 20
Количество штук в групповой упаковке: 100
Вес нетто единицы [г]: 16
Грамматура [г]: 33.6
Длина потребительской упаковки [см]: 4.5
Ширина потребительской упаковки [см]: 4.5
Высота потребительской упаковки [см]: 8
Вес коробки [кг]: 3.36
Ширина коробки [см]: 25.5
Высота коробки [см]: 20
Длина коробки [см]: 52.5
Объем коробки [м³]: 0.026775



Date of issue: 14.11.2022, 16:41

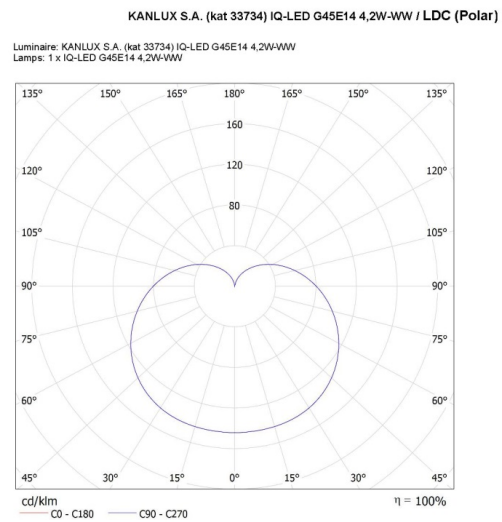
Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений. Данные, содержащиеся в этом материале, не имеют юридически обязательной силы.

Фотометрия: результаты, полученные при тестировании конкретного экземпляра.

RU

iQ LED**Kanlux****33734 IQ-LED G45E14 4,2W-WW**

Светодиодный источник света



Date of issue: 14.11.2022, 16:41

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.

RU