

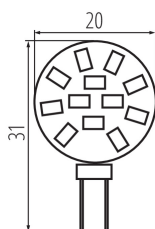
## 18503 LED12 G4-NW

Светодиодный источник света

5905339185037



S<sup>↑</sup>  
size  
up to  
**140 lm**



Светодиодная лампочка Kanlux LED12 G4 — это источник света основе новых высокоеффективных светодиодов. Угол луча источника составляет 120°, срок его службы - 20 000 часов, а эффективность для версии NW - до 140 люмен на ватт, что позволяет получить максимум света за минимум затрат.

### ОБЩИЕ ДАННЫЕ:

**Лампа предназначена для акцентного освещения:** нет  
**Возможность взаимодействия с диммером:** нет

**Ширина [мм]:** 20

**Высота [мм]:** 31

**Диаметр [мм]:** 20

**Глубина [мм]:** 8

**Содержание ртути:** нет

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

**Номинальное напряжение [В]:** 12 AC 50/60Hz; 12 DC

**Номинальная мощность [Вт]:** 1.2

**Источник света:** JC

**Вид светодиода:** LED SMD

**Номинальный общий световой поток [лм]:** 170

**Полезный световой поток источника света Fuse [лм]:** 140

**Полезный световой поток источника света Fuse [лм]:** в широком конусе (120°)

**Цветность света:** белая

**коррелированная цветовая температура [К]:** 4000

**однородность цвета в эллипсах макадама :** ≤6

**индекс цветопередачи:** 80

**Цоколь:** G4

**Номинальный срок службы лампы [ч]:** 20000

**Количество циклов включения/выключения:** ≥20000

**Номинальный угол излучения [°]:** 120

**Номинальный угол излучения [°]:** 120

**Номинальный ток лампы [mA]:** AC 170 / DC 100

**Годовое потребление электроэнергии [кВтч]/1000 ч:** 1

**Световая отдача лампы [лм/Вт]:** 142

**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 [%]:**

Date of issue: 14.11.2022, 17:20

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.

## 18503 LED12 G4-NW

Светодиодный источник света

≥90

коэффициент удержания светового потока в конце

номинального срока службы [%]: ≥70

коэффициент светового потока через 6000 ч [%]: ≥80

Номинальный полезный световой поток [лм]: 140

### ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:

Как упаковано: 20

Количество штук в промежуточной упаковке: 20

Количество штук в групповой упаковке: 100

Вес нетто единицы [г]: 2

Грамматура [г]: 20.8

Длина потребительской упаковки [см]: 9.5

Ширина потребительской упаковки [см]: 1.5

Высота потребительской упаковки [см]: 11.5

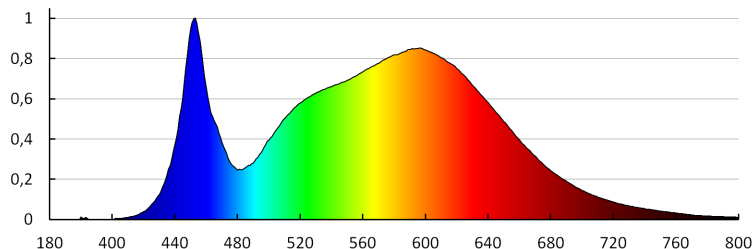
Вес коробки [кг]: 2.08

Ширина коробки [см]: 24

Высота коробки [см]: 16

Длина коробки [см]: 61

Объем коробки [м<sup>3</sup>]: 0.023424



KANLUX S.A. (kat 18503) LED12 G4-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 18503) LED12 G4-NW  
Lamps: 1 x LED12 G4-NW

