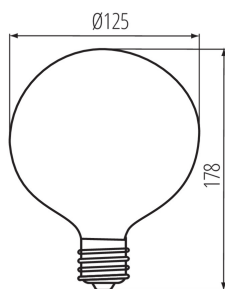


# Kanlux

## 33512 XLED G125 11W-NW

Светодиодный источник света

5905339335128



Светодиодные лампы Kanlux XLED GLOBE — это источники света большим диаметром колбы и декоративным характером. Они отлично смотрятся в открытых светильниках, где не используются плафоны. Лампочки XLED GLOBE обладают очень высокой светоотдачей и широким углом обзора (320 градусов), поэтому они могут эффективно осветить комнату без дополнительных источников.

### ОБЩИЕ ДАННЫЕ:

**Цвет:** белый

**Лампа предназначена для акцентного освещения:** не применяется

**Возможность взаимодействия с диммером:** нет

**Высота [мм]:** 178

**Диаметр [мм]:** 125

**Глубина [мм]:** 125

**Содержание ртути:** нет

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

**Номинальное напряжение [В]:** 220-240 AC

**Номинальная частота [Гц]:** 50

**Материал плафона:** стекло

**Источник света:** G125

**Вид светодиода:** LED FILAMENT

**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 [°]:** 320

**Номинальный угол излучения [°]:** 320

**Номинальный ток лампы [mA]:** 85

**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

Date of issue: 19.11.2021, 13:57

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

**Kanlux****33512 XLED G125 11W-NW**

Светодиодный источник света

коэффициент удержания светового потока в конце  
номинального срока службы [%]:  $\geq 70$   
коэффициент светового потока через 6000 ч [%]:  $\geq 80$   
Декларация об эквивалентности в отношении  
мощности [Вт]: 99  
Номинальный полезный световой поток [лм]: 1520  
Форма источника света: globe

**ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:**

Единица измерения: штука  
Как упаковано: 10  
Количество штук в промежуточной упаковке: 10  
Количество штук в групповой упаковке: 20  
Вес нетто единицы [г]: 102  
Граматура [г]: 259.5  
Длина потребительской упаковки [см]: 13  
Ширина потребительской упаковки [см]: 13  
Высота потребительской упаковки [см]: 19  
Вес коробки [кг]: 5.19  
Ширина коробки [см]: 22  
Высота коробки [см]: 56  
Длина коробки [см]: 67  
Объем коробки [м<sup>3</sup>]: 0.082544

