



## 33080 REMI LED GU10-NW

Светодиодный источник света

5905339330802



Светодиодные лампочки Kanlux REMI LED предназначены для светильников небольшого размера диаметром 35 мм. Их угол освещения составляет 120°. Эта лампа отличается своим компактным размером и возможностью подключение к сети 220в через керамический патрон HLDR GU10, поэтому она идеально подойдёт для красивых небольших светильников.

### ОБЩИЕ ДАННЫЕ:

**Цвет:** белый

**Возможность взаимодействия с диммером:** нет

**Высота [мм]:** 46

**Диаметр [мм]:** 35

**Содержание ртути:** нет

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

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

**Номинальная частота [Гц]:** 50

**Коэффициент мощности лампы:** 0.4

**Номинальная мощность [Вт]:** 2,2

**Материал:** пластмасса

**Источник света:** PAR11

**Вид светодиода:** LED SMD

**Номинальный общий световой поток [лм]:** 200

**Цветность света:** белая

**Цветовая температура [К]:** 4000

**Однородность цвета [SDCM]:** ≤6

**Коэффициент цветопередачи Ra:** ≥80

**Цоколь:** GU10

**Номинальный срок службы лампы [ч]:** 15000

**Количество циклов включения/выключения:** ≥15000

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

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

**Источники света EEI:** A++

**Номинальный ток лампы [mA]:** 20

**Годовое потребление электроэнергии [кВтч]/1000 ч:** 2

**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**

Date of issue: 23.10.2020, 12:16

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.





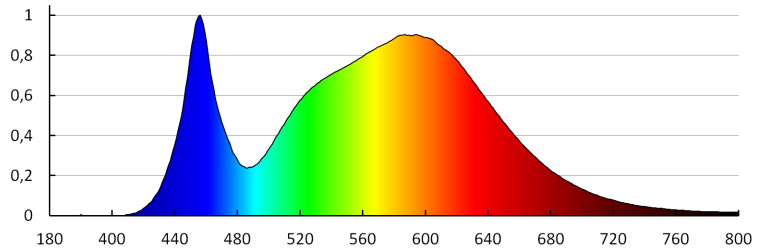
# 33080 REMI LED GU10-NW

Светодиодный источник света

**номинального срока службы [%]:** ≥70  
**коэффициент светового потока через 6000 ч [%]:** ≥80  
**Номинальный полезный световой поток [лм]:** 165  
**Номинальная максимальная яркость [cd]:** 80  
**Форма источника света:** spot

## ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:

**Единица измерения:** штука  
**Как упаковано:** 10  
**Количество штук в промежуточной упаковке:** 10  
**Количество штук в групповой упаковке:** 100  
**Вес нетто единицы [г]:** 18  
**Грамматура [г]:** 36.6  
**Длина потребительской упаковки [см]:** 8.5  
**Ширина потребительской упаковки [см]:** 5  
**Высота потребительской упаковки [см]:** 10.5  
**Вес коробки [кг]:** 3.66  
**Ширина коробки [см]:** 30  
**Высота коробки [см]:** 24  
**Длина коробки [см]:** 47  
**Объем коробки [м<sup>3</sup>]:** 0.03384



KANLUX S.A. (кат 33080) REMI LED GU10-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (кат 33080) REMI LED GU10-NW

Lamps: 1 x REMI LED GU10-NW

