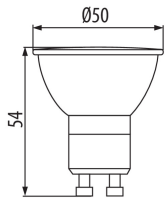


# 31227 GU10 2,7W-WW LED

Світлодіодне джерело світла

8595665312275



## ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:

Використана технологія освітлення: LED

Ненаправлений або направлений: DLS

Джерело світла, що живиться або не живиться від напруги мережі: MLS

Підключене джерело світла (CLS): ні

Джерело світла із можливістю зміни кольору світла: ні

Джерело світла з високою яскравістю: ні

Антибліковий щит: ні

Із можливістю димерування: ні

## ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ:

Колір: білий

Можливість співпраці з притемнювачем: ні

Ширина (мм): 50

Висота (мм): 54

Глибина (мм): 50

Діаметр (мм): 50

Номинальна напруга (В): 220-240 AC

Номинальна частота (Гц): 50

Номинальний струм лампи (мА): 23

Номинальна потужність (Вт): 2,7

Номинальний загальний світловий потік (лм): 240

Номинальний кут випромінювання (°): 100

Матеріал: пластмаса

Матеріал плафону: пластмаса

Джерела світла: PAR16

Тип діода: LED SMD

Колір лампи: теплий білий

Цоколь: GU10

Номинальна тривалість роботи лампи (год): 15000

Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті: ≥15000

Форма джерела світла: spot

додаткові відомості: Джерела світла (LS)

Вміст ртуті: ні

## PARAMETERS FOR DIRECTIONAL LIGHT SOURCES:

Пікова інтенсивність світла [кд]: 205

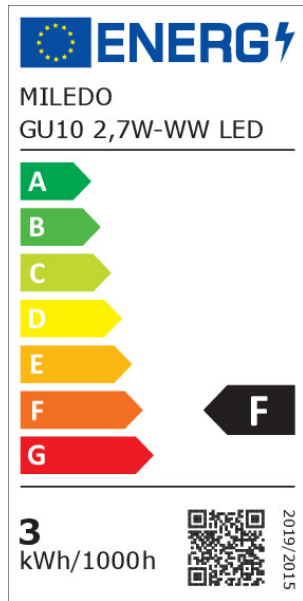
Кут випромінювання [°]: 100

## PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт - год / 1000 год): 3

**31227 GU10 2,7W-WW LED**

Світлодіодне джерело світла

**Клас енергоефективності:** F**Корисний світловий потік джерела світла Фісе [лм]:** 220**Корисний світловий потік джерела світла Фісе [лм]:** w szerokim stożku (120°)**Корельована колірна температура [K]:** 3000**Послідовність кольору в еліпсах МакАдама:** ≤6**Живлення в режимі включення джерела світла [W]:** 2,7**Висота джерела світла [мм]:** 54**Ширина джерела світла [мм]:** 50**Глибина джерела світла [мм]:** 50**Індекс кольоропередачі:** 80**Координати кольоровості (x):** 0,44**Координати кольоровості (y):** 0,403**Декларація про еквівалентність потужності [W]:** 25**Значення індексу кольоропередачі R9:** 6**Коефіцієнт витривалості:** 0,9**Коефіцієнт підтримки просвіту:** 0,93**PARAMETERS FOR LED AND OLED  
MAINS LIGHT SOURCES:****Коефіцієнт переміщення (cos φ1):** 0,5**Світлодіодне джерело світла замінює флуоресцентне джерело світла без вбудованого баласту певної потужності:** Не застосовується**Показник мерехтіння (Pst LM):** 1,0**Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM):** 0.4**ДАНІ ЛОГІСТИКИ:****Як упаковано:** 10**Кількість штук в проміжній упаковці:** 10**Кількість штук у груповій упаковці:** 200**Вага нетто одиниці [г]:** 16**Граматура [г]:** 26.8**Довжина споживчої упаковки [см]:** 5**Ширина споживчої упаковки [см]:** 5**Висота споживчої упаковки [см]:** 6.5**Вага коробки [кг]:** 5.36**Ширина коробки [см]:** 28**Висота коробки [см]:** 28**Довжина коробки [см]:** 54**Обсяг коробки [м³]:** 0.042336

## 31227 GU10 2,7W-WW LED

Світлодіодне джерело світла

