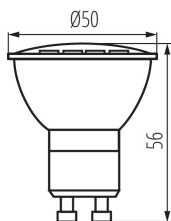


## 31238 GU10 8W-CW LED

Світлодіодне джерело світла

8595665312381



### 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  
Висота (мм): 56  
Глибина (мм): 50  
Діаметр (мм): 50  
Вміст ртуті: ні  
Номинальна напруга (В): 220-240 AC  
Номинальна частота (Гц): 50  
Номинальний струм лампи (мА): 46  
Номинальний загальний світловий потік (лм): 690  
Номинальний кут випромінювання (°): 100  
Матеріал плафону: пластмаса  
Джерела світла: PAR16  
Тип діода: LED SMD  
Колір лампи: холодно-білий  
Цоколь: GU10  
Номинальна тривалість роботи лампи (год): 15000  
Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті:  $\geq 15000$   
Форма джерела світла: spot

### PARAMETERS FOR DIRECTIONAL LIGHT SOURCES:

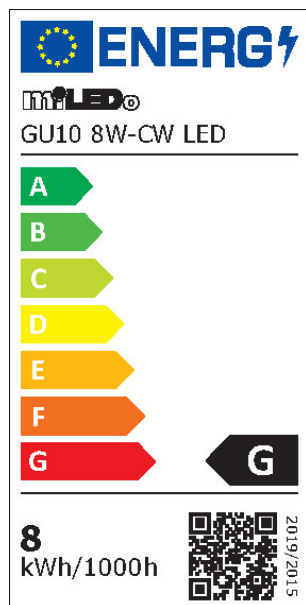
Пікова інтенсивність світла [кд]: 290  
Кут випромінювання [°]: 100

### PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт -год / 1000 год): 8  
Клас енергоефективності: G  
Корисний світловий потік джерела світла  $\Phi_{use}$  [лм]: 560  
Корисний світловий потік джерела світла  $\Phi_{use}$  [лм]: у широкому конусі (120°)  
Корельована колірна температура [K]: 5000  
Послідовність кольору в еліпсах МакАдама:  $\leq 6$

## 31238 GU10 8W-CW LED

Світлодіодне джерело світла



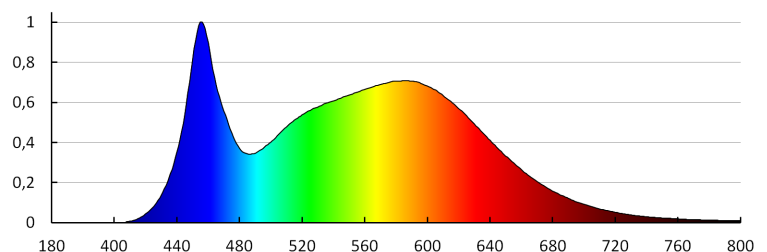
**Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 8**  
**Висота джерела світла [мм]: 56**  
**Ширина джерела світла [мм]: 50**  
**Глибина джерела світла [мм]: 50**  
**Індекс кольоропередачі: 80**  
**Координати кольоровості (x): 0,345**  
**Координати кольоровості (y): 0,352**  
**Декларація про еквівалентність потужності [W]: 57**  
**Значення індексу кольоропередачі R9: 9**  
**Коефіцієнт витривалості:  $\geq 0,9$**   
**Коефіцієнт підтримки просвіту: 0.93**

### PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

**Коефіцієнт переміщення ( $\cos \phi$ ): 0,9**  
**Світлодіодне джерело світла замінює флуоресцентне джерело світла без вбудованого баласту певної потужності: Не застосовується**  
**Показник мерехтіння (Pst LM):  $\leq 1,0$**   
**Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM):  $\leq 0,4$**

### ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

**Як упаковано: 10**  
**Кількість штук в проміжній упаковці: 10**  
**Кількість штук у груповій упаковці: 200**  
**Вага нетто одиниці [г]: 22**  
**Граматура [г]: 32.5**  
**Довжина споживчої упаковки [см]: 5**  
**Ширина споживчої упаковки [см]: 5**  
**Висота споживчої упаковки [см]: 6**  
**Вага коробки [кг]: 6.5**  
**Ширина коробки [см]: 28**  
**Висота коробки [см]: 26**  
**Довжина коробки [см]: 53**  
**Обсяг коробки [м<sup>3</sup>]: 0.038584**



## 31238 GU10 8W-CW LED

Світлодіодне джерело світла

