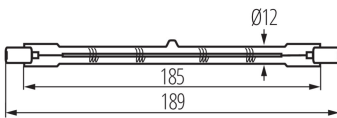


## 10418 J-1000W 189MM

Галогенний джерело світла

5905339104182



### ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:

Використана технологія освітлення: HL  
Ненаправлений або направлений: NDLS  
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:

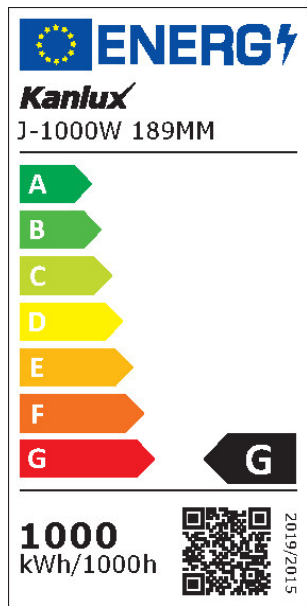
Ширина (мм): 12  
Висота (мм): 189  
Глибина (мм): 12  
Діаметр (мм): 12  
Вміст ртуті: ні  
Номінальна напруга (В): 220-240 AC  
Номінальна частота (Гц): 50  
Номінальна потужність (Вт): 1000  
Номінальний загальний світловий потік (лм): 16000  
Матеріал плафону: скло  
Колір лампи: теплий білий  
Цоколь: R7s  
Номінальна тривалість роботи лампи (год): 2000  
Кількість циклів ввімкнуту/вимкнуту:  $\geq 8000$

### PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт - год / 1000 год): 1000  
Клас енергоефективності: G  
Корисний світловий потік джерела світла Ф<sub>use</sub> [лм]: 16000  
Корисний світловий потік джерела світла Ф<sub>use</sub> [лм]: у кулі (360°)  
Корельована колірна температура [K]: 2700  
Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 1000  
Індекс кольоропередачі: 100  
Координати кольоровості (x): 0.458  
Координати кольоровості (y): 0.41  
Декларація про еквівалентність потужності [W]: 827

## 10418 J-1000W 189MM

Галогенний джерело світла



### ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Як упаковано: 50  
Кількість штук в проміжній упаковці: 50  
Кількість штук у груповій упаковці: 500  
Вага нетто одиниці [г]: 14  
Граматура [г]: 27.2  
Довжина споживчої упаковки [см]: 2.5  
Ширина споживчої упаковки [см]: 2.5  
Висота споживчої упаковки [см]: 21  
Вага коробки [кг]: 13.6  
Ширина коробки [см]: 25  
Висота коробки [см]: 29  
Довжина коробки [см]: 66  
Обсяг коробки [м<sup>3</sup>]: 0.04785

