

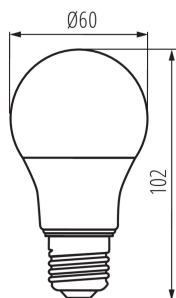
33762 IQ-LED L A60 7,2W-WW

Світлодіодне джерело світла

5905339337627



IQ-LED L A60 7,2W



ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:

Використана технологія освітлення: LED

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:

Можливість співпраці з притемнювачем: ні

Висота (мм): 102

Глибина (мм): 60

Діаметр (мм): 60

Номинальна напруга (В): 220-240 AC

Номинальна частота (Гц): 50

Номинальний струм лампи (мА): 60

Номинальна потужність (Вт): 7.2

Номинальний загальний світловий потік (лм): 806

Номинальний кут випромінювання (°): 220

Матеріал плафону: пластмаса

Джерела світла: A60

Тип діода: LED SMD

Колір лампи: теплий білий

Цоколь: E27

Номинальна тривалість роботи лампи (год): 25000

Кількість циклів ввімкнуту/вимкнуту: ≥ 40000

додакові відомості: Джерела світла (LS)

Вміст ртуті: ні

PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт - год / 1000 год): 8

Клас енергоефективності: E

Корисний світловий потік джерела світла Fuse [лм]: 806

Корисний світловий потік джерела світла Fuse [лм]: у кулі (360°)

Корельована колірна температура [K]: 2700

33762 IQ-LED L A60 7,2W-WW

Світлодіодне джерело світла

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама : ≤ 6

Живлення в режимі вклучення джерела світла [W] : 7.2

Висота джерела світла [мм] : 102

Ширина джерела світла [мм] : 60

Глибина джерела світла [мм] : 60

Індекс кольоропередачі : 90

Координати кольоровості (x) : 0,458

Координати кольоровості (y) : 0,41

Декларація про еквівалентність потужності [W] : 60

Значення індексу кольоропередачі R9 : 58

Коефіцієнт витривалості : 0,9

Коефіцієнт підтримки просвіту : 0,96

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) : 1,0

Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM) : 0.4

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Одиниця виміру: штука

Як упаковано : 10

Кількість штук в проміжній упаковці : 10

Кількість штук у груповій упаковці : 100

Вага нетто одиниці [г] : 38

Граматура [г] : 68.6

Вага брутто штуки [г] : 52

Довжина споживчої упаковки [см] : 6

Ширина споживчої упаковки [см] : 6

Висота споживчої упаковки [см] : 10

Вага коробки [кг] : 6.86

Ширина коробки [см] : 32

Висота коробки [см] : 24.5

Довжина коробки [см] : 65

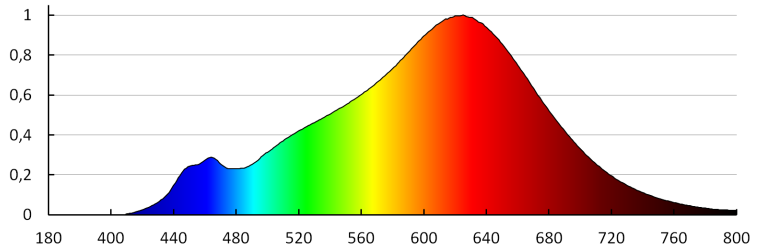
Обсяг коробки [м³] : 0.05096

ДОДАТКОВІ ВІДОМОСТІ:

- 5 років Гарантії на умовах гарантійної заяви, доступної на веб-сайті

33762 IQ-LED L A60 7,2W-WW

Світлодіодне джерело світла



KANLUX S.A. (kat 33762) IQ-LED L A60 7,2W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33762) IQ-LED L A60 7,2W-WW
Lamps: 1 x IQ-LED L A60 7,2W-WW