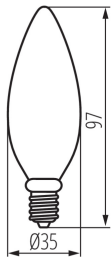


29619 XLED C35E14 4,5W-NW

Світлодіодне джерело світла

5905339296191



Kanlux XLED поєднує в собі кращі риси традиційних лампочок і сучасних світлодіодних джерел світла. Ось чому ми говоримо про неї, що це перша справжня світлодіодна лампа. Скляний корпус у формі традиційної «свічки» і світлодіоди, розташовані таким чином, що світло поширюється у всіх напрямках, а кут освітлення складає цілих 320 градусів!

ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:

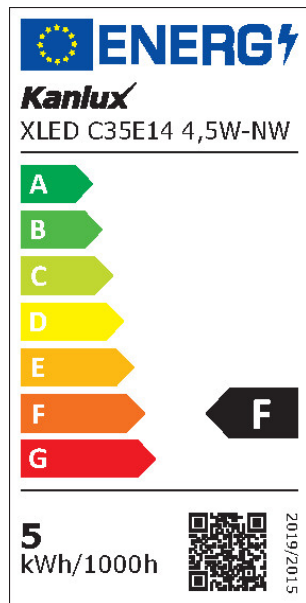
Використана технологія освітлення: LED
Ненаправлений або направлений: NDLS
Джерело світла, що живиться або не живиться від напруги мережі: MLS
Підключене джерело світла (CLS): ні
Джерело світла із можливістю зміни кольору світла: ні
Джерело світла з високою яскравістю: ні
Антибліковий щит: ні
Із можливістю димерування: ні

ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ:

Колір: permatomas
Можливість співпраці з притемнювачем: ні
Ширина (мм): 35
Висота (мм): 97
Глибина (мм): 35
Діаметр (мм): 35
Вміст ртуті: ні
Номинальна напруга (В): 220-240 AC
Номинальна частота (Гц): 50
Номинальний струм лампи (мА): 36
Номинальна потужність (Вт): 4.5
Номинальний загальний світловий потік (лм): 470
Номинальний кут випромінювання (°): 320
Матеріал плафону: скло
Джерела світла: C35
Тип діода: LED FILAMENT
Колір лампи: біла
Цоколь: E14
Номинальна тривалість роботи лампи (год): 15000
Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті: ≥15000
Форма джерела світла: swieczka

29619 XLED C35E14 4,5W-NW

Світлодіодне джерело світла



PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт -год / 1000 год): 5
Клас енергоефективності: F
Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: 470
Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: у кулі (360°)
Корельована колірна температура [K]: 4000
Послідовність кольору в еліпсах МакАдама: ≤ 6
Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 4.5
Висота джерела світла [мм]: 97
Ширина джерела світла [мм]: 35
Глибина джерела світла [мм]: 35
Індекс кольоропередачі: 80
Координати кольоровості (x): 0.38
Координати кольоровості (y): 0.38
Декларація про еквівалентність потужності [W]: 40
Значення індексу кольоропередачі R9: 19
Коефіцієнт витривалості: ≥ 0.9
Коефіцієнт підтримки просвіту: 0.93

PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

Коефіцієнт переміщення ($\cos \phi$): 0.5
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: 100
Вага нетто одиниці [г]: 16
Граматура [г]: 32
Довжина споживчої упаковки [см]: 4
Ширина споживчої упаковки [см]: 4
Висота споживчої упаковки [см]: 11
Вага коробки [кг]: 3.2
Ширина коробки [см]: 22
Висота коробки [см]: 25
Довжина коробки [см]: 42
Обсяг коробки [м³]: 0.0231

29619 XLED C35E14 4,5W-NW

Світлодіодне джерело світла

