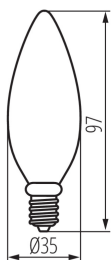


## 29623 XLED C35E14 6W-NW-M

LED източник на светлина

5905339296238



Kanlux XLED съчетава в себе си най-добрите черти на традиционните крушки и съвременните LED източници на светлина. Затова казваме, че това е първата истинска LED крушка. Матирана крушка във формата на традиционна крушка и диоди LED, разположени така, че светлината да се разпространяват във всички посоки, а ъгълът на осветление е 320 градуса!

### ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Лампата е предназначена за акцентно осветление :  
неприложимо

Възможност за използване с димер: не

Широчина [mm]: 35

Височина [mm]: 97

Диаметър [mm]: 35

Дълбочина [mm]: 35

Съдържание на живак: не

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Фактор на мощността на лампата: 0.5

Номинална мощност [W]: 6

Материал на дифузера: стъкло

Източник на светлина: C35

Вид диод: LED FILAMENT

Сумарния обявен светлинен поток [lm] : 810

Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф<sub>use</sub>  
[LM]: 810

Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф<sub>use</sub>  
[LM]: в сфера

Цвят на светлината: бяла

Корелираната цветна температура [K]: 4000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : ≤6

Индекс на цвето предаване: 80

Цокъл: E14

Номинален срок на експлоатация [h] : 10000

Брой цикли вкл. / изкл. : ≥15000

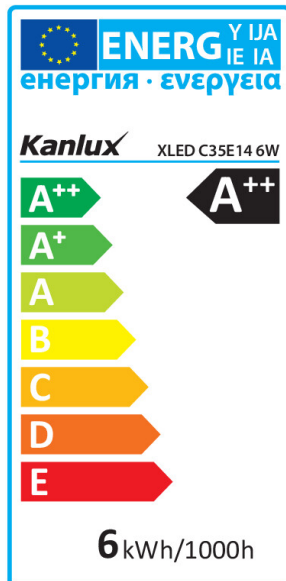
Номинален ъгъл на светлинния сноп [°] : 320

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°] : 320

Номинален ток на лампата [mA] : 48

Годишен разход на енергия [kWh]/1000h : 6

LED източник на светлина



Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 135

Време за пускане [s]:  $\leq 0,5$

Време за загряване на лампата до 60% от пълния светлинен поток [s]: незначим

Време за загряване на лампата до 95% [s]:  $< 2$

Индикатор за преждевременно излизане от строя на лампата:  $< 5\%$  po 1000h

коэффициент на дълготрайност на лампата след период от 6000h [%]:  $\geq 90$

коэффициент на запазване на светлинния поток на лампата след изтичане на номиналния срок на експлоатация [%]:  $\geq 70$

коэффициент на запазване на светлинния поток на лампата след 6000h [%]:  $\geq 80$

Декларация за еквивалентност на мощността [W]: 60

Формата на светлинния източник: *świeczka*

### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой

Как е опаковано: 10

Количество бройки в междинна опаковка: 10

Количество бройки в сборна опаковка: 100

Единично нето тегло [g]: 16

Грамаж [g]: 32

Дължина на единична опаковка [cm]: 4

Ширина на единична опаковка [cm]: 4

Височина на единична опаковка [cm]: 11

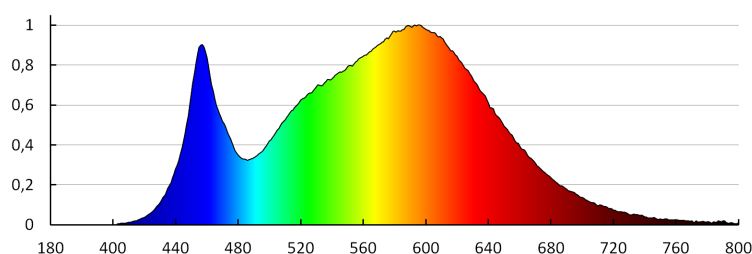
Тегло на кашон [kg]: 3.2

Ширина на кашон [cm]: 22

Височина на кашон [cm]: 25

Дължина на кашон [cm]: 42

Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.0231



LED източник на светлина

