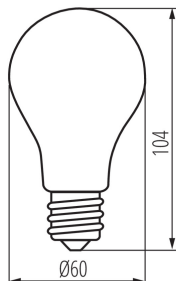
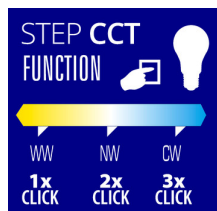


29636 XLED A60 7W-STEP CCT

LED източник на светлина

5905339296368



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. Стъклена крушка във формата на традиционна крушка и диоди LED, разположени така, че светлината да се разпространяват във всички посоки. Освен това, във версията CCT можем да сменяме цвета на светлината.

ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: прозрачен

Лампата е предназначена за акцентно осветление: неприложимо

Възможност за използване с димер: не

Височина [mm]: 104

Диаметър [mm]: 60

Съдържание на живак: не

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50/60

Фактор на мощността на лампата: 0.5

Номинална мощност [W]: max 7

Материал на дифузера: стъкло

Източник на светлина: A60

Вид диод: LED FILAMENT

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: max 810

Цвят на светлината: топлобял, бяла, хладно бяла

Цветова температура [K]: 2700/4000/6500

Устойчивост на цвета [SDCM]: ≤6

Индекс на цвето предаване Ra: ≥80

Цокъл: E27

Номинален срок на експлоатация [h]: 15000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥15000

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

EEI за източника на светлина: A++

Номинален ток на лампата [mA]: 58

Годишен разход на енергия [kWh]/1000h: 7

Време за пускане [s]: ≤0,5

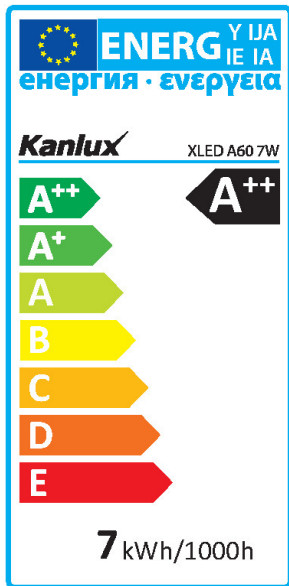
Време за загряване на лампата до 60% от пълния светлинен поток [s]: незначим

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

LED източник на светлина



период от 6000h [%]: ≥ 90

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

коэффициент на запазване на светлинния поток на лампата след 6000h [%]: ≥ 80

Декларация за еквивалентност на мощността [W]: 60

Формата на светлинния източник: standardowa

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]: 34

Грамаж [g]: 66

Дължина на единична опаковка [cm]: 6.5

Ширина на единична опаковка [cm]: 6.5

Височина на единична опаковка [cm]: 12

Тегло на кашон [kg]: 6.6

Ширина на кашон [cm]: 35.5

Височина на кашон [cm]: 26.5

Дължина на кашон [cm]: 69

Вместимост на кашон [m³]: 0.064912

