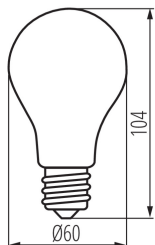
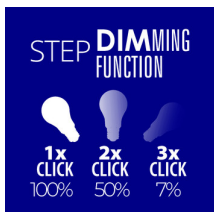


LED източник на светлина

5905339296351



Kanlux XLED съчетава в себе си най-добрите качества 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 STEP DIM можем постепенно да намаляваме светлинния поток без допълнителен затъмнител.

ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: прозрачен

Лампата е предназначена за акцентно осветление: неприложимо

Възможност за използване с димер: не

Широчина [mm]: 60

Височина [mm]: 104

Диаметър [mm]: 60

Дълбочина [mm]: 60

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]: max 7

Материал на дифузера: стъкло

Източник на светлина: A60

Вид диод: LED FILAMENT

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: max 810

Полезния светлинен поток на светлинния източник

Фuse [LM]: max 810

Полезния светлинен поток на светлинния източник

Фuse [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: E27

Номинален срок на експлоатация [h]: 15000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 15000

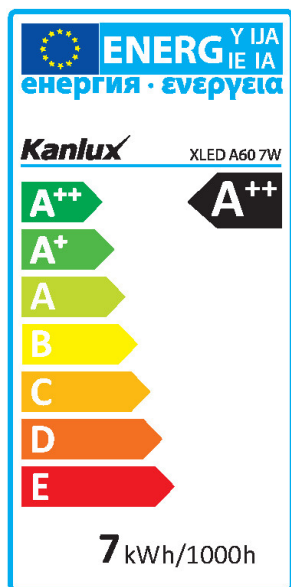
Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Номинален ток на лампата [mA]: 58

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

LED източник на светлина



Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: max 116
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 [%]: ≥ 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: standard

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

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

