

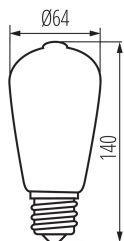
33513 XLED ST64C 7W-NW

LED източник на светлина

5905339335135



XLED ST64C 7W



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, версията ST64 е изработена от стъкло, оцветено в златно, което подчертава топлите тонове на светлината и му придава допълнителна, изискана елегантност.

ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: прозрачен

Лампата е предназначена за акцентно осветление :
неприложимо

Възможност за използване с димер: не

Височина [mm]: 140

Диаметър [mm]: 64

Дълбочина [mm]: 64

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]: 7

Материал на дифузера: стъкло

Източник на светлина: ST64

Вид диод: LED FILAMENT

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 806

Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM]: 806

Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [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

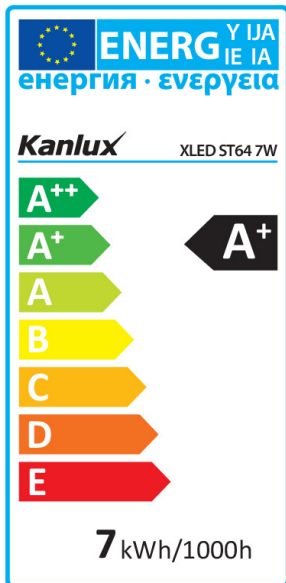
Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 15000

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Номинален ток на лампата [mA]: 40

LED източник на светлина



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

Светлинна ефективност на лампата [lm/W] : 115

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 : $< 5\%$ по 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

Формата на светлинния източник : стандартна

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица : брой

Как е опаковано : 10

Количество бройки в междинна опаковка : 10

Количество бройки в сборна опаковка : 80

Единично нето тегло [g] : 44

Грамаж [g] : 82.13

Дължина на единична опаковка [cm] : 7

Ширина на единична опаковка [cm] : 7

Височина на единична опаковка [cm] : 15

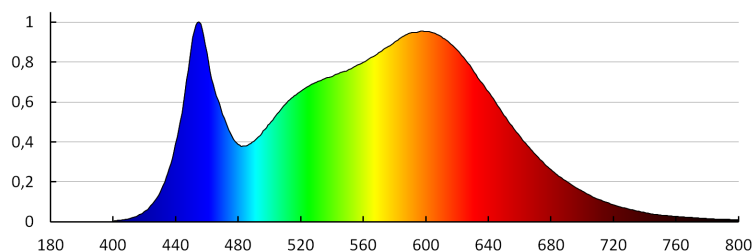
Тегло на кашон [kg] : 6.5704

Ширина на кашон [cm] : 37

Височина на кашон [cm] : 34

Дължина на кашон [cm] : 58

Вместимост на кашон [m³] : 0.072964



LED източник на светлина

KANLUX S.A. (kat 33513) XLED ST64C 7W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33513) XLED ST64C 7W-NW
Lamps: 1 x XLED ST64C 7W-NW

