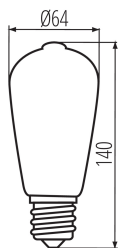


LED източник на светлина



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

Възможност за използване с димер: не

Височина [mm]: 140

Диаметър [mm]: 64

Дълбочина [mm]: 64

Съдържание на живак в лампата [mg]: 0

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Фактор на мощността на лампата: 0.7

Номинална мощност [W]: 7,8

Материал на дифузера: стъкло

Източник на светлина: ST64

Вид диод: LED FILAMENT

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 1055

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фусе [LM]: 1055

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фусе [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

Номинален срок на експлоатация [h]: 25000

Брой цикли вкл. / изкл. : ≥ 25000

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

LED източник на светлина

Номинален ток на лампата [mA] : 46

Светлинна ефективност на лампата [lm/W] : 135

Kształt: стандартна

Клас на енергийна ефективност : D

