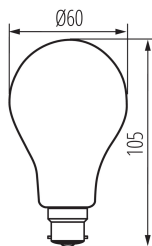


LED източник на светлина



### ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: прозрачен

Лампата е предназначена за димиране : да

Възможност за използване с димер : да

Височина [mm]: 105

Диаметър [mm]: 60

Съдържание на живак в лампата [mg]: 0

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Номинална мощност [W]: 7

Материал на дифузера : стъкло

Източник на светлина: A60

Вид диод: LED FILAMENT

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 806

Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф<sub>use</sub> [LM]: 806

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

Цвят на светлината: топлобял

Корелираната цветна температура [K]: 2700

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : 6

Индекс на цвето предаване: 80

Номинален срок на експлоатация [h]: 15000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥20000

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Номинален ток на лампата [mA]: 43

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 115

Kształt: стандартна

