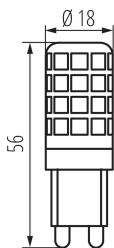


31520 G9 LED 4,8W-WW

LED източник на светлина

**ОБЩИ ДАННИ:**

Цвят: бял

Възможност за използване с димер: не

Височина [mm]: 56

Диаметър [mm]: 18

Съдържание на живак в лампата [mg]: 0

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Номинална мощност [W]: 4.8

Материал: пластмаса

Вид диод: LED SMD

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 600

Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф_{use} [LM]: 600Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф_{use} [LM]: в сфера

Цвят на светлината: топлобял

Корелираната цветна температура [K]: 3000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : 6

Индекс на цвето предаване: 80

Номинален срок на експлоатация [h]: 15000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥15000

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Номинален ток на лампата [mA]: 44

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 125

Kształt: капсула

Клас на енергийна ефективност : E

