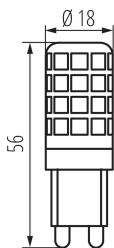


31521 G9 LED 4,8W-NW

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

