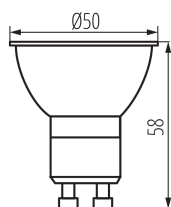


LED източник на светлина



ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Възможност за използване с димер: не

Широчина [mm]: 50

Височина [mm]: 58

Диаметър [mm]: 50

Дълбочина [mm]: 50

Съдържание на живак в лампата [mg]: 0

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Номинална мощност [W]: 7

Материал: пластмаса

Материал на дифузера: пластмаса

Източник на светлина: PAR16

Вид диод: LED SMD

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 1000

Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM]: 1000

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

Експлоатационен срок на лампата [h]: 15000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 20000

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 100

Номинален ток на лампата [mA]: 54

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 143

Kształt: spot

Клас на енергийна ефективност : D

LED източник на светлина

