



ОБЩИ ДАННИ:

Широчина [mm]: 12
Височина [mm]: 189
Диаметър [mm]: 12
Дълбочина [mm]: 12
Съдържание на живак: не

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC
Номинална честота [Hz]: 50
Номинална мощност [W]: 1000
Материал на дифузера: стъкло
Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 16000
Полезния светлинен поток на светлинния източник
Флукс [LM]: 16000
Полезния светлинен поток на светлинния източник
Флукс [LM]: в сфера
Цвят на светлината: топлобял
Корелираната цветна температура [K]: 2700
Индекс на цвето предаване: 100
Цокъл: R7s
Номинален срок на експлоатация [h]: 2000
Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 8000
Годишен разход на енергия [kWh]/1000h: 1000
Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 16
Време за пускане [s]: $\leq 0,1$
Време за загряване на лампата до 60% от пълния светлинен поток [s]: < 1

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Как е опаковано: 50
Количество бройки в междинна опаковка: 50
Количество бройки в сборна опаковка: 500
Единично нето тегло [g]: 14
Грамаж [g]: 27.2
Дължина на единична опаковка [cm]: 2.5
Ширина на единична опаковка [cm]: 2.5
Височина на единична опаковка [cm]: 21
Тегло на кашон [kg]: 13.6
Ширина на кашон [cm]: 25
Височина на кашон [cm]: 29
Дължина на кашон [cm]: 66
Вместимост на кашон [m³]: 0.04785

Халогенен източник на светлина

