

39087 XLED G95C 10,5W-NW

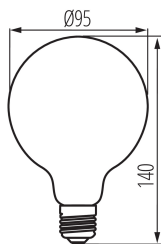
LED източник на светлина



HIGH
lumen

up to

145 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



ОБЩИ ДАННИ:

Възможност за използване с димер: не

Височина [mm]: 140

Диаметър [mm]: 95

Съдържание на живак в лампата [mg]: 0

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Фактор на мощността на лампата: 0.59

Номинална мощност [W]: 10,5

Материал на дифузера: стъкло

Източник на светлина: G95

Вид диод: LED FILAMENT

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 1521

Полезния светлинен поток на светлинния източник Φ_{use} [LM]: 1521

Полезния светлинен поток на светлинния източник Φ_{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]: 25000

Брой цикли вкл. / изкл. : ≥ 25000

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Номинален ток на лампата [mA]: 82

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 145

Декларация за еквивалентност на мощността [W]: 55

Kształt: globe

Клас на енергийна ефективност : D

