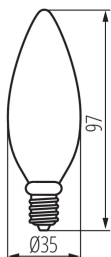


LED източник на светлина



Стъклените крушки Kanlux XLED W имат класическа форма и стил, но съдържат дискретна бяла нишка, която е нова. Получавате енергийната ефективност на светодиодите, но жълтите нишки са заменени с бели. Минималистичният XLED W изглежда изключително декоративен както когато е включен, така и когато е изключен. Уникалната бяла нишка осигурява топла цветова температура от 2700K. Kanlux XLED W се предлагат в популярни форми: традиционна, топка, свещ и ST64.

### ОБЩИ ДАННИ:

**Цвят:** прозрачен

**Възможност за използване с димер:** не

**Височина [mm]:** 97

**Диаметър [mm]:** 35

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

**Номинално напрежение [V]:** 220-240 AC

**Номинална честота [Hz]:** 50

**Номинална мощност [W]:** 4,5

**Материал на дифузера:** стъкло

**Вид диод:** LED FILAMENT

**Сумарния обявен светлинен поток [lm]:** 470

**Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф<sub>use</sub> [LM]:** 470

**Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф<sub>use</sub> [LM]:** в сфера

**Цвят на светлината:** топлобял

**Корелираната цветна температура [K]:** 2700

**Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам :** 6

**Индекс на цвето предаване:** 80

**Номинален срок на експлоатация [h]:** 15000

**Брой цикли вкл. / изкл.:** ≥20000

**Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]:** 320

**Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]:** 300

**Номинален ток на лампата [mA]:** 37

**Светлинна ефективност на лампата [lm/W]:** 104

LED източник на светлина

