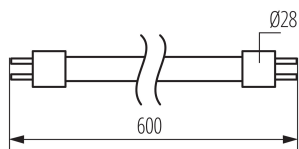


LED източник на светлина

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

GLASS tube

IC driver



### ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Възможност за използване с димер: не

Захранване на лампите T8 LED: едностранно

Широчина [mm]: 28

Височина [mm]: 600

Диаметър [mm]: 28

Дълбочина [mm]: 28

Съдържание на живак в лампата [mg]: 0

Сменяем стартер за LED осветление: не е включен в комплекта

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Номинална мощност [W]: 9

Материал на дифузера: стъкло

Източник на светлина: T8 LED

Вид диод: LED SMD

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 900

Полезния светлинен поток на светлинния източник  $\Phi_{use}$  [LM]: 900

Полезния светлинен поток на светлинния източник  $\Phi_{use}$  [LM]: в сфера

Цвят на светлината: хладно бяла

Корелираната цветна температура [K]: 6500

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам: 6

Индекс на цвето предаване: 80

Номинален срок на експлоатация [h]: 20000

Брой цикли вкл. / изкл.:  $\geq 20000$

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 200

Номинален ток на лампата [mA]: 67

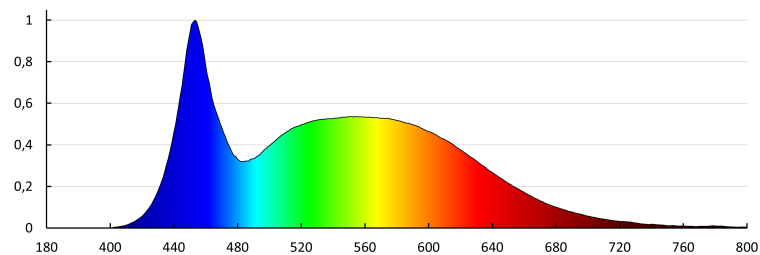
Годишен разход на енергия [kWh]/1000h: 9

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 100

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -10+40

Kształt: линеен

LED източник на светлина



KANLUX S.A. (kat 37631) T8 LED 9-CW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37631) T8 LED 9-CW  
Lampy: 1 x T8 LED 9-CW

