

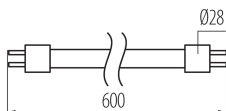
26062 T8 LED GLASSv3 9W-NW

LED източник на светлина

5905339260628

up to

150 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



Kanlux T8 LED GLASS е известна и доказана линия луминесцентни лампи, базираща на високоефективни LED SMD диоди, които са разположени в млечен стъклен корпус. Високото качество на изработка и грижата за най-висок клас на елементите са ней-важните качества на T8 LED GLASSv3.

ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Лампата е предназначена за акцентно осветление: не

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: не

Сменяем стартер за LED осветление: не е включен в комплекта

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Фактор на мощността на лампата: 0.9

Номинална мощност [W]: 9

Материал на дифузера: стъкло

Източник на светлина: T8 LED

Вид диод: LED SMD

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 1350

Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM]: 1350

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

Цокъл: G13

Номинален срок на експлоатация [h]: 30000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 25000

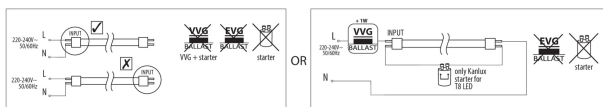
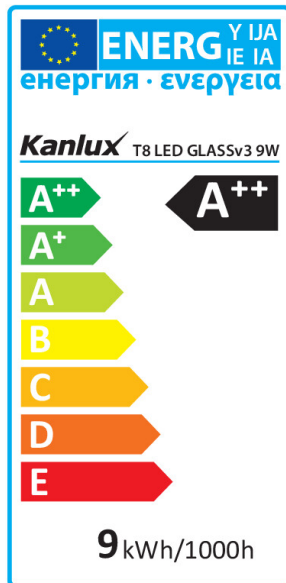
Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 220

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 250

Номинален ток на лампата [mA]: 67

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

LED източник на светлина



Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 150

Време за пускане [s]: $\leq 0,5$

Време за загряване на лампата до 60% от пълния светлинен поток [s]: незначим

Време за загряване на лампата до 95% [s]: < 2

Индикатор за преждевременно излизане от строя на лампата: $< 5\%$ по 1000h

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

коэффициент на дълготрайност на лампата след период от 6000h [%]: ≥ 90

коэффициент на запазване на светлинния поток на лампата след изтичане на номиналния срок на експлоатация [%]: ≥ 70

коэффициент на запазване на светлинния поток на лампата след 6000h [%]: ≥ 80

Формата на светлинния източник: линеен

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой

Как е опаковано: 25

Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 25

Единично нето тегло [g]: 116

Грамаж [g]: 166

Дължина на единична опаковка [cm]: 65

Ширина на единична опаковка [cm]: 3

Височина на единична опаковка [cm]: 3

Тегло на кашон [kg]: 4.15

Ширина на кашон [cm]: 19.5

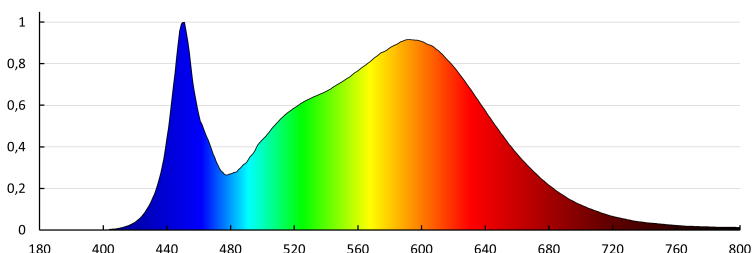
Височина на кашон [cm]: 19

Дължина на кашон [cm]: 69

Вместимост на кашон [m³]: 0.025565

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- 3-годишна Гаранция при спазване на гаранционните условия, достъпни в уебсайта

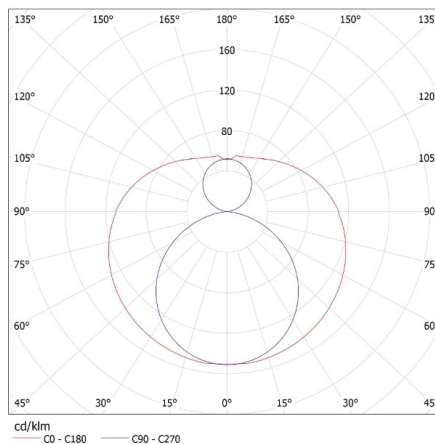


26062 T8 LED GLASSv3 9W-NW

LED източник на светлина

KANLUX S.A. (kat 26062) T8 LED GLASSv3 9W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 26062) T8 LED GLASSv3 9W-NW
Lamps: 1 x T8 LED GLASSv3 9W-NW



АКСЕСОАРИ

26069

T8 LED STARTER

Резервен
превключвател за LED
светлина (26069)

