

26062 T8 LED GLASSv3 9W-NW

LED източник на светлина

5905339260628



up to
150 lm/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

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

Фактор на мощността на лампата: 0.5

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

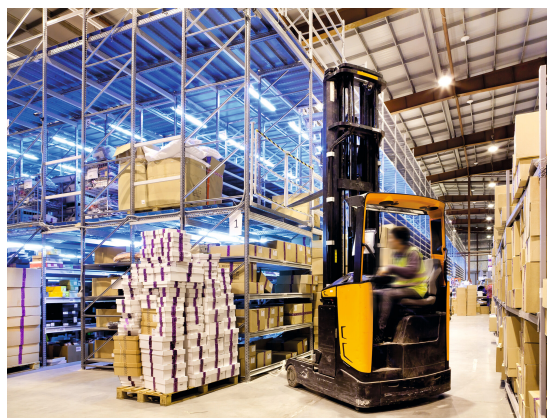
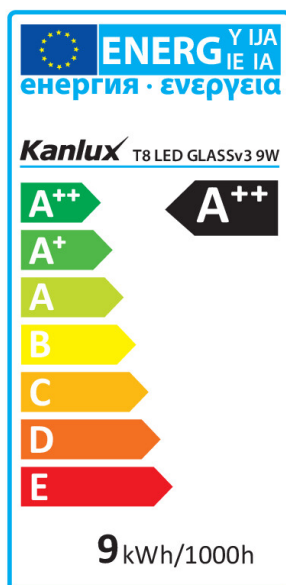
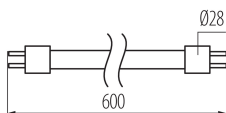
Индекс на цвето предаване: 80

Цокъл (Източник на светлина): G13

Номинален срок на експлоатация [h]: 30000

26062 T8 LED GLASSv3 9W-NW

LED източник на светлина



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

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: $< 5\%$ po 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

Kształt: 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

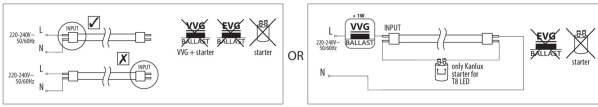
Вместимост на кашон [m³] : 0.025565

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

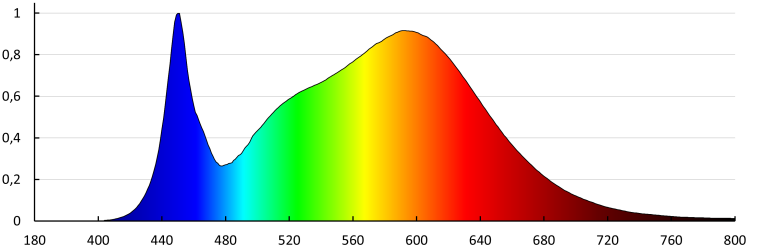
- едностранно захранване на LED лампи
- 3-годишна Гаранция при спазване на гаранционните

26062 T8 LED GLASSv3 9W-NW

LED източник на светлина

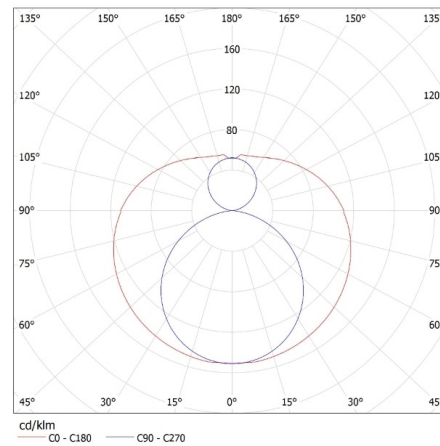


условия, достъпни в уебсайта



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



АКСЕСОРИ

26069

T8 LED STARTER

Резервен превключвател за LED светлина (26069)

