

26058 T8 LED GLASSv3 22W-NW

LED източник на светлина

5905339260581

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] : 1512

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 : 0.9

Номинална мощност [W] : 22

Материал на дифузера : стъкло

Източник на светлина : T8 LED

Вид диод : LED SMD

Сумарния обявен светлинен поток [lm] : 3080

Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM] : 3080

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

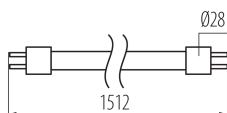
Номинален срок на експлоатация [h] : 25000

Брой цикли вкл. / изкл. : ≥ 25000

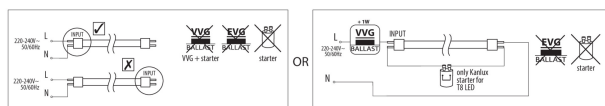
Номинален ъгъл на светлинния сноп [°] : 250

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°] : 250

Номинален ток на лампата [mA] : 105



LED източник на светлина



Годишен разход на енергия [kWh]/1000h : 22

Светлинна ефективност на лампата [lm/W] : 140

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

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] : 210

Грамаж [g] : 274.4

Дължина на единична опаковка [cm] : 151

Ширина на единична опаковка [cm] : 3

Височина на единична опаковка [cm] : 3

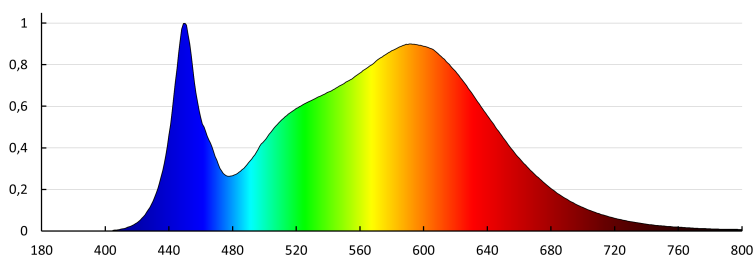
Тегло на кашон [kg] : 6.86

Ширина на кашон [cm] : 18.5

Височина на кашон [cm] : 19

Дължина на кашон [cm] : 154

Вместимост на кашон [m³] : 0.054131



26058 T8 LED GLASSv3 22W-NW

LED източник на светлина

АКСЕСОАРИ

26069



T8 LED STARTER

Резервен
превключвател за LED
светлина (26069)