

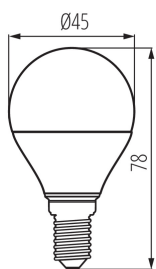
## 33760 IQ-LED L G45 4,2W-WW

LED източник на светлина

5905339337603



IQ-LED L G45 4,2W



Kanlux IQ-LED LIFE означава изключителна фотобиологична безопасност, благоприятна за очите цветова температура и надеждност. Новите модели LIFE от добре познатата серия Kanlux IQ-LED е преди всичко по-малко синя светлина, благодарение на което Kanlux IQ-LED LIFE е най-близък до естествената светлина и е изключително безопасен, както и приятелски настроен към очите на вас и вашите близки. Крушките Kanlux IQ-LED LIFE предлагат пълен комфорт при използване и високо възпроизвеждане на естествени цветове (Ra90), както и петгодишна гаранция.

**ВИД НА СВЕТЛИНИЯ ИЗТОЧНИК:**

Използвана технология за осветление : LED

Ненасочен или насочен : NDLS

захранван или незахранван от електрическата мрежа : MLS

Свързан светлинен източник (CLS) : не

Светлинен източник с възможност за настройване на цвета : не

Светлинен източник с голяма яркост : не

Заслонка против заслепяване : не

Регулиране на светлинния поток : не

**ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:**

Възможност за използване с димер : не

Височина [mm] : 78

Дълбочина [mm] : 45

Диаметър [mm] : 45

Номинално напрежение [V] : 220-240 AC

Номинална честота [Hz] : 50

Номинален ток на лампата [mA] : 38

Номинална мощност [W] : 4.2

Сумарния обявен светлинен поток [lm] : 470

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°] : 240

Материал на дифузера : пластмаса

Източник на светлина : G45

Вид диод : LED SMD

Цвят на светлината : топлобял

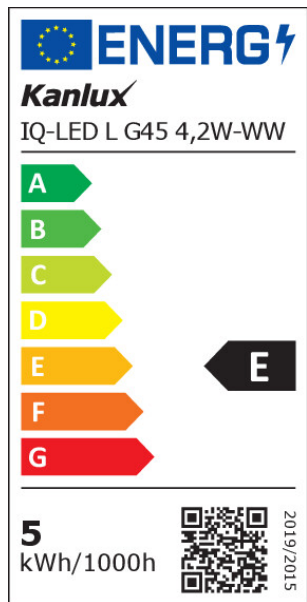
Цокъл : E14

Номинален срок на експлоатация [h] : 25000

Брой цикли вкл. / изкл. : ≥40000

## 33760 IQ-LED L G45 4,2W-WW

LED източник на светлина



Формата на светлинния източник: kulka

Допълнителна информация: Източник на светлина (LS)

Съдържание на живак: не

**ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИННИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:**

Консумация на енергия при включен източник на светлина (kWh/1000h): 5

Клас на енергийна ефективност: E

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]: 470

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]: в сфера

Корелираната цветна температура [K]: 2700

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам:  $\leq 6$ Мощност на източника на светлина в режим "включен" P<sub>op</sub> [W]: 4.2

Височина на източника на светлина [mm]: 78

Широчина на източника на светлина [mm]: 45

Дълбочина на източника на светлина [mm]: 45

Индекс на цвето предаване: 90

Координати на цветността (x): 0,458

Координати на цветността (y): 0,41

Заявена еквивалентна мощност [W]: 40

R9 стойност на индекса на цвето предаване: 60

Коефициент на дълготрайност: 0,9

Експлоатационен фактор: 0,96

**ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИННИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ, ЗАХРАНВАНИ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА:**
Фактор на мощността (cos  $\alpha$ 1): 0,5

Светодиодният светлинен източник заменя луминесцентен светлинен източник без вграден баласт с определена мощност.: неприложимо

Количествен показател за фликер (Pst LM): 1,0

Количествен показател за стробоскопичен ефект (SVM): 0.4

**ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:**

Мерна единица: брой

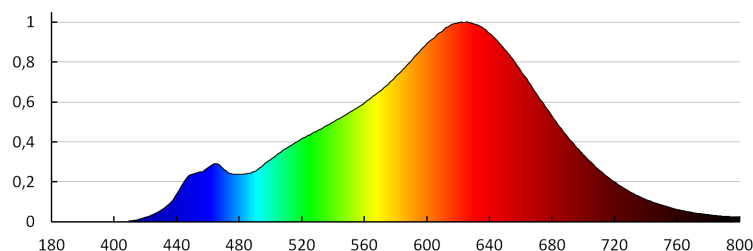
Как е опаковано: 10

**33760 IQ-LED L G45 4,2W-WW**

LED източник на светлина

**Количество бройки в междинна опаковка: 10****Количество бройки в сборна опаковка: 100****Единично нето тегло [g]: 20****Грамаж [g]: 39.2****Бруто тегло на един брой [g]: 30****Дължина на единична опаковка [cm]: 4.5****Ширина на единична опаковка [cm]: 4.5****Височина на единична опаковка [cm]: 8****Тегло на кашон [kg]: 3.92****Ширина на кашон [cm]: 26****Височина на кашон [cm]: 20****Дължина на кашон [cm]: 52.5****Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.0273****ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:**

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



KANLUX S.A. (kat 33760) IQ-LED L G45 4,2W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33760) IQ-LED L G45 4,2W-WW  
Lamps: 1 x IQ-LED L G45 4,2W-WW