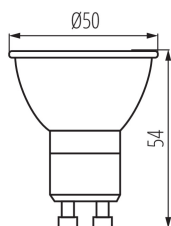


## 33764 IQ-LED L GU10 4,8W-WW

LED източник на светлина

5905339337641



Kanlux IQ-LED LIFE означава изключителна фотобиологична безопасност, благоприятна за очите цвят 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 СВЕТИЛНИЙ ИЗТОЧНИК:**

Използвана технология за осветление: LED

Ненасочен или насочен: DLS

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]: 54

Дълбочина [mm]: 50

Диаметър [mm]: 50

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Номинален ток на лампата [mA]: 41

Номинална мощност [W]: 4.8

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 490

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 100

Материал на дифузера: пластмаса

Източник на светлина: PAR16

Вид диод: LED SMD

Цвят на светлината: топлобял

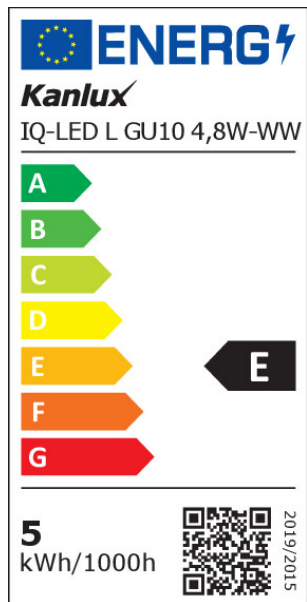
Цокъл: GU10

Номинален срок на експлоатация [h]: 25000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥40000

## 33764 IQ-LED L GU10 4,8W-WW

LED източник на светлина



Формата на светлинния източник: spot

Допълнителна информация: Източник на светлина (LS)

Съдържание на живак: не

## ПАРАМЕТРИ ЗА НАСОЧЕНИ СВЕТИЛНИ ИЗТОЧНИЦИ:

Върхов светлинен интензитет [cd]: 230

Ъгъл на светлинния сноп [°]: 100

## ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИЛНИ 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]: 450

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]: w szerokim stożku (120°)

Корелираната цветна температура [K]: 2700

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам: ≤6

Мощност на източника на светлина в режим "включен" P<sub>on</sub> [W]: 4.8

Височина на източника на светлина [mm]: 54

Широчина на източника на светлина [mm]: 50

Дълбочина на източника на светлина [mm]: 50

Индекс на цвето предаване: 90

Координати на цветността (x): 0,458

Координати на цветността (y): 0,41

Заявена еквивалентна мощност [W]: 49

R9 стойност на индекса на цвето предаване: 57

Коефициент на дълготрайност: 0,9

Експлоатационен фактор: 0,96

## ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИЛНИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ, ЗАХРАНВАНИ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА:

Фактор на мощността (cos α<sub>1</sub>): 0,5

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

Количествен показател за фликер (P<sub>st</sub> LM): 1,0

Количествен показател за стробоскопичен ефект (SVM): 0.4

**33764 IQ-LED L GU10 4,8W-WW**

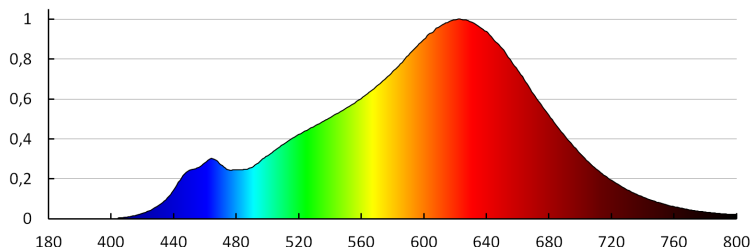
LED източник на светлина

**ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:**

Мерна единица: брой  
Как е опаковано: 20  
Количество бройки в междинна опаковка: 20  
Количество бройки в сборна опаковка: 100  
Единично нето тегло [g]: 46  
Грамаж [g]: 69.6  
Бруто тегло на един брой [g]: 58  
Дължина на единична опаковка [cm]: 5  
Ширина на единична опаковка [cm]: 5  
Височина на единична опаковка [cm]: 7.5  
Тегло на кашон [kg]: 6.96  
Ширина на кашон [cm]: 29.5  
Височина на кашон [cm]: 18.5  
Дължина на кашон [cm]: 57.5  
Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.031381

**ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:**

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



**33764 IQ-LED L GU10 4,8W-WW**

LED източник на светлина

KANLUX S.A. (kat 33764) IQ-LED L GU10 4,8W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33764) IQ-LED L GU10 4,8W-WW  
Lamps: 1 x IQ-LED L GU10 4,8W-WW