

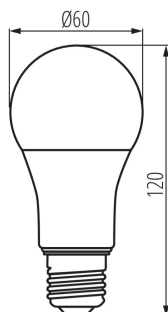
# iQ<sup>LED</sup>

## Kanlux

### 33726 IQ-LEDDIM A6013,6W-WW

LED източник на светлина

5905339337269



#### ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Лампата е предназначена за акцентно осветление :  
неприложимо

Лампата е предназначена за димиране : да

Възможност за използване с димер : да

Широчина [mm]: 60

Височина [mm]: 120

Диаметър [mm]: 60

Дълбочина [mm]: 60

Съдържание на живак: не

#### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Номинална мощност [W]: 13.6

Материал: пластмаса

Материал на дифузера: пластмаса

Източник на светлина: A60

Вид диод: LED SMD

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 1521

Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф<sub>use</sub>  
[LM]: 1521

Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф<sub>use</sub>  
[LM]: в сфера

Цвят на светлината: топлобял

Корелираната цветна температура [K]: 2700

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : ≤6

Индекс на цвето предаване: 80

Цокъл: E27

Номинален срок на експлоатация [h]: 25000

Брой цикли вкл. / изкл. : ≥40000

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 220

Номинален ток на лампата [mA]: 68

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 112

Време за пускане [s]: ≤0,5

Date of issue: 02.02.2024, 17:05

Запазва се правото за въвеждане на технически промени. Данните, съдържащи се в този материал, не са правно обвързващи.  
Фотометрия: резултати, получени по време на изпитване на дадения екземпляр.

BG

# iQ<sup>LED</sup>

## Kanlux

### 33726 IQ-LEDDIM A6013,6W-WW

LED източник на светлина



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

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

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

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

Формата на светлинния източник: standard

#### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой

Как е опаковано: 10

Количество бройки в междинна опаковка: 10

Количество бройки в сборна опаковка: 50

Единично нето тегло [g]: 70

Грамаж [g]: 195.4

Бруто тегло на един брой [g]: 86

Дължина на единична опаковка [cm]: 6

Ширина на единична опаковка [cm]: 6

Височина на единична опаковка [cm]: 12

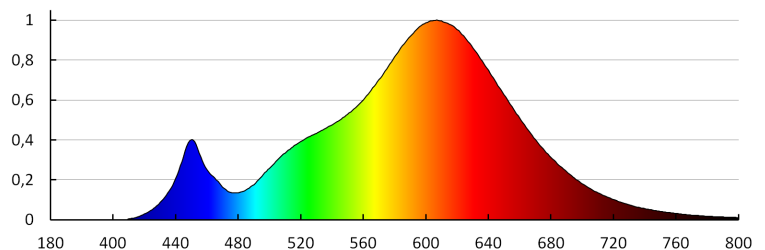
Тегло на кашон [kg]: 9.77

Ширина на кашон [cm]: 33

Височина на кашон [cm]: 15.5

Дължина на кашон [cm]: 65

Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.033248



Date of issue: 02.02.2024, 17:05

Запазва се правото за въвеждане на технически промени. Данните, съдържащи се в този материал, не са правно обвързващи. Фотометрия: резултати, получени по време на изпитване на дадения екземпляр.

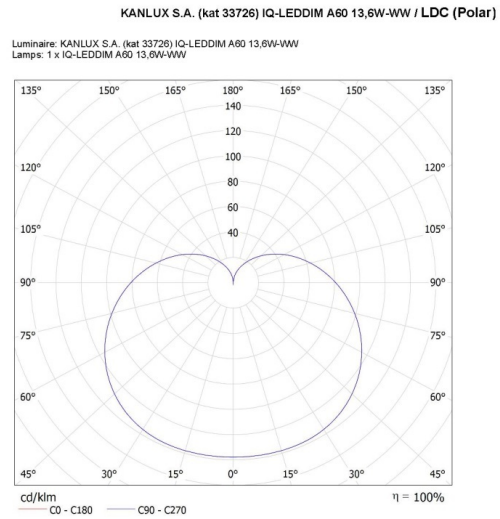
BG

**iQ** LED

**Kanlux**

## 33726 IQ-LEDDIM A6013,6W-WW

LED източник на светлина



Date of issue: 02.02.2024, 17:05

Запазва се правото за въвеждане на технически промени. Данните, съдържащи се в този материал, не са правно обвързващи. Фотометрия: резултати, получени по време на изпитване на дадения екземпляр.

**BG**