

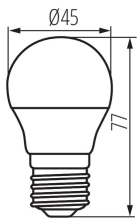
iQ-LED

Kanlux

36693 IQ-LED G45E27 3,4W-CW

LED източник на светлина

5905339366931



ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Възможност за използване с димер: не

Широчина [mm]: 45

Височина [mm]: 77

Диаметър [mm]: 45

Дълбочина [mm]: 45

Съдържание на живак: не

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Номинална мощност [W]: 3.4

Материал: пластмаса

Материал на дифузера: пластмаса

Източник на светлина: G45

Вид диод: LED SMD

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 470

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

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

Цвят на светлината: хладно бяла

Корелираната цветна температура [K]: 6500

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : 6

Индекс на цвето предаване: 90

Цокъл: E27

Номинален срок на експлоатация [h]: 25000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 50000

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 150

Номинален ток на лампата [mA]: 30

Годишен разход на енергия [kWh]/1000h: 4

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 138

Формата на светлинния източник: kulka

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой

Date of issue: 02.02.2024, 15:46

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

36693 IQ-LED G45E27 3,4W-CW

LED източник на светлина



Как е опаковано: 10

Количество бройки в междинна опаковка: 10

Количество бройки в сборна опаковка: 100

Единично нето тегло [g]: 20

Грамаж [g]: 37.6

Дължина на единична опаковка [cm]: 4.5

Ширина на единична опаковка [cm]: 4.5

Височина на единична опаковка [cm]: 8

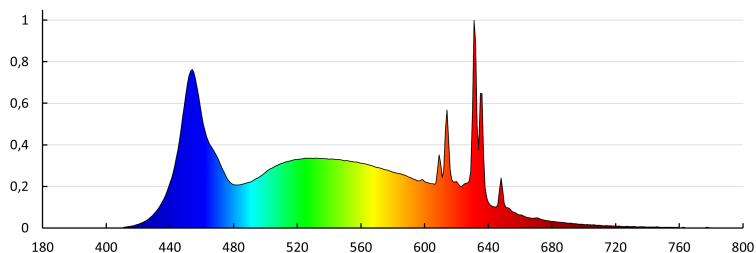
Тегло на кашон [kg]: 3.76

Ширина на кашон [cm]: 25.5

Височина на кашон [cm]: 19

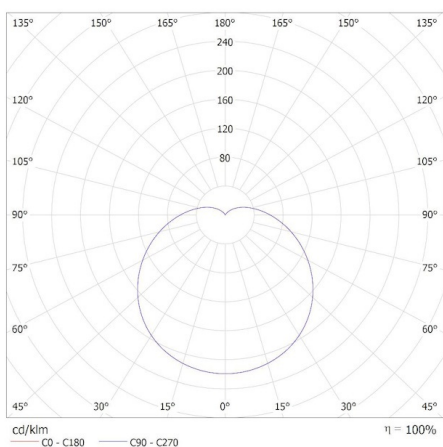
Дължина на кашон [cm]: 51

Вместимост на кашон [m³]: 0.02471



KANLUX S.A. (kat 36693) IQ-LED G45E27 3,4W-CW / Krzywa rozsytu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 36693) IQ-LED G45E27 3,4W-CW
Lampy: 1 x IQ-LED G45E27 3,4W-CW



Date of issue: 02.02.2024, 15:46

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