

# iQ-LED

## Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

### 27319 IQ-LED ES-111 12W-NW

Світлодіодне джерело світла

5905339273192



Kanlux iQ-LED ES-111 – сучасні світлодіодні джерела світла, які характеризуються дуже високим індексом передачі кольору Ra > 97. Термін служби продукту становить 45 000 годин, що дозволяє нам надавати 5-річну гарантію на ці джерела. Крім того, джерела Kanlux iQ-LED ES-111 можуть співпрацювати з диммерами.

#### ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:

Використана технологія освітлення: LED

Ненаправлений або направлений: DLS

Джерело світла, що живиться або не живиться від напруги мережі: MLS

Підключене джерело світла (CLS): ні

Джерело світла із можливістю зміни кольору світла: ні

Джерело світла з високою яскравістю: ні

Антибліковий щит: ні

Із можливістю димерування: лише зі специфічними диммерами

#### ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ:

Лампа призначена для затемнення: так

Можливість співпраці з притемнювачем: так

Ширина (мм): 111

Висота (мм): 78

Глибина (мм): 78

Діаметр (мм): 111

Номінальна напруга (В): 220-240 AC

Номінальна частота (Гц): 50

Номінальний струм лампи (мА): 53

Номінальний загальний світловий потік (лм): 1050

Номінальний кут випромінювання (°): 40

Матеріал плафону: пластмаса

Джерела світла: ES-111

Тип діода: LED SMD

Колір лампи: біла

Цоколь: GU10

Номінальна тривалість роботи лампи (год): 45000

Date of issue: 08.02.2024, 16:32

Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Дані, що містяться в цьому матеріалі, не мають юридично обов'язкової сили.

Фотометрія: результати, отримані при тестуванні конкретного екземпляра.

UK

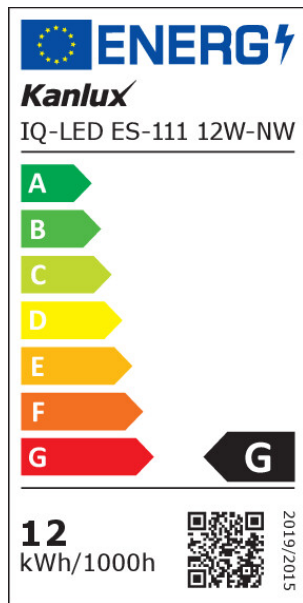
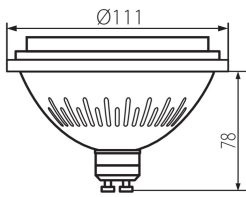
# iQ-LED

## Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

### 27319 IQ-LED ES-111 12W-NW

Світлодіодне джерело світла



Кількість циклів ввімкнуту/вимкнуту:  $\geq 40000$

Форма джерела світла: spot

додаткові відомості: Джерела світла (LS)

Вміст ртуті: ні

#### PARAMETERS FOR DIRECTIONAL LIGHT SOURCES:

Пікова інтенсивність світла [кд]: 1370

Кут випромінювання [°]: 40

#### PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт - год / 1000 год): 12

Клас енергоефективності: G

Корисний світловий потік джерела світла  $\Phi_{use}$  [лм]: 850

Корисний світловий потік джерела світла  $\Phi_{use}$  [лм]: у вузькому конусі (90°)

Корельована колірна температура [K]: 4000

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама:  $\leq 4$

Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 12

Висота джерела світла [мм]: 78

Ширина джерела світла [мм]: 111

Глибина джерела світла [мм]: 111

Індекс кольоропередачі: 97

Координати кольоровості (x): 0.38

Координати кольоровості (y): 0.38

Декларація про еквівалентність потужності [W]: 92

Значення індексу кольоропередачі R9: 99

Коефіцієнт витривалості:  $\geq 0.9$

Коефіцієнт підтримки просвіту: 0.96

#### PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

Коефіцієнт переміщення ( $\cos \phi_1$ ): 0.9

Світлодіодне джерело світла замінює флуоресцентне джерело світла без вбудованого баласту певної потужності: Не застосовується

Показник мерехтіння (Pst LM): 1,0

Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM): 0.4

Date of issue: 08.02.2024, 16:32

Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Дані, що містяться в цьому матеріалі, не мають юридично обов'язкової сили.

Фотометрія: результати, отримані при тестуванні конкретного екземпляра.

UK

**27319 IQ-LED ES-111 12W-NW**

Світлодіодне джерело світла

**ДАНІ ЛОГІСТИКИ:**

Одиниця виміру: штука

Як упаковано: 20

Кількість штук в проміжній упаковці: 1

Кількість штук у груповій упаковці: 20

Вага нетто одиниці [г]: 154

Граматура [г]: 227

Вага брутто штуки [г]: 202

Довжина споживчої упаковки [см]: 11.5

Ширина споживчої упаковки [см]: 8.5

Висота споживчої упаковки [см]: 11.5

Вага коробки [кг]: 4.54

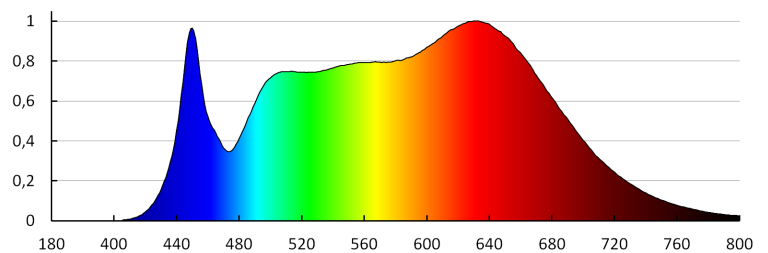
Ширина коробки [см]: 25.5

Висота коробки [см]: 26.5

Довжина коробки [см]: 44.5

Обсяг коробки [м<sup>3</sup>]: 0.030071**ДОДАТКОВІ ВІДОМОСТІ:**

- 5 років Гарантії на умовах гарантійної заяви, доступної на веб-сайті



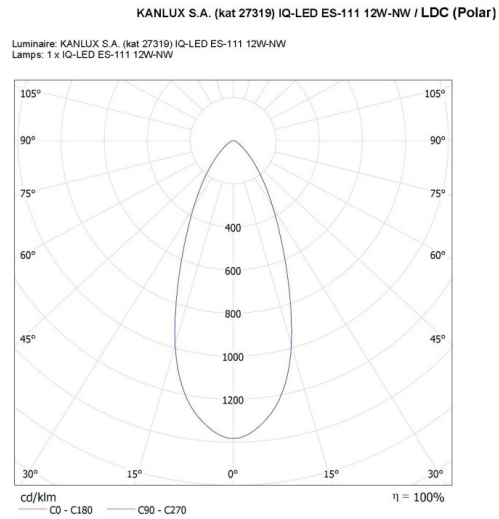


**Kanlux**

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

## 27319 IQ-LED ES-111 12W-NW

Світлодіодне джерело світла



Date of issue: 08.02.2024, 16:32

Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Дані, що містяться в цьому матеріалі, не мають юридично обов'язкової сили.

Фотометрія: результати, отримані при тестуванні конкретного екземпляра.

