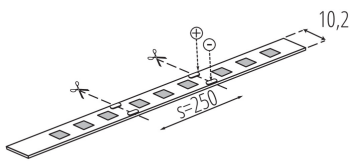


## 33319 L48 9W/M 24 IP65-RGBW

Світлодіодна стрічка

5905339333193



### ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:

Використана технологія освітлення: LED

Ненаправлений або направлений: NDLS

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

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:

Місце використання: всередині

Мінімальна відстань від освітленого об'єкта: 0,1m

Довжина (мм): 5000

Ширина (мм): 10

Висота (мм): 5000

Глибина (мм): 2

Вміст ртуті: ні

Номинальна напруга (В): 24 DC

Номинальна потужність (Вт): 1m = 9

Клас захисту від ураження електричним струмом: III

Тип діода: LED SMD

Світловий потік (лм): 1m = max 550 (RGBW)

Колір лампи: RGBW

Номинальна тривалість роботи лампи (год): 30000

Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті:  $\geq 30000$

Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C): 5÷25

Тип з'єднання: Вільні кінці проводів

Ступінь IP: 65

Можливість розрізання на сегменти стрічки LED (см): 25

### PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт - год / 1000 год): 0,5m = 3

Клас енергоефективності: F

Корисний світловий потік джерела світла  $\Phi_{use}$  [лм]: 0,5m = 230 (W)

Корисний світловий потік джерела світла  $\Phi_{use}$  [лм]: у кулі (360°)

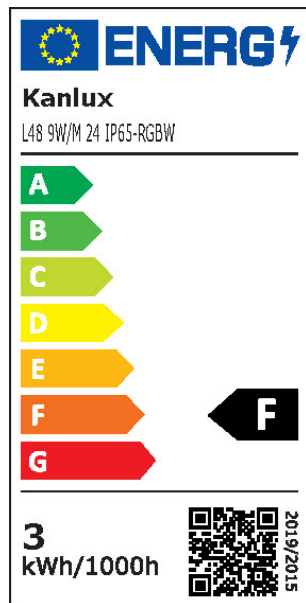
Корельована колірна температура [K]: RGB + 4000(W)

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама:  $\leq 6$

Живлення в режимі включення джерела світла [W]:

## 33319 L48 9W/M 24 IP65-RGBW

Світлодіодна стрічка



0,5m = 2,3 (W)

**Індекс кольоропередачі:** 80

**Координати кольоровості (x):** 0.38

**Координати кольоровості (y):** 0.38

**Декларація про еквівалентність потужності [W]:** 0,5m = 23

**Значення індексу кольоропередачі R9:** 3

**Коефіцієнт витривалості:**  $\geq 0.9$

**Коефіцієнт підтримки просвіту:** 0.96

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

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

### ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

**Як упаковано:** 25

**Кількість штук в проміжній упаковці:** 25

**Кількість штук у груповій упаковці:** 50

**Вага нетто одиниці [г]:** 88

**Граматура [г]:** 166.8

**Довжина споживчої упаковки [см]:** 21.5

**Ширина споживчої упаковки [см]:** 1

**Висота споживчої упаковки [см]:** 24

**Вага коробки [кг]:** 8.34

**Ширина коробки [см]:** 34

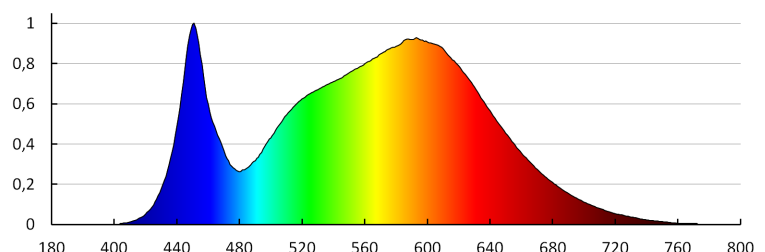
**Висота коробки [см]:** 29

**Довжина коробки [см]:** 51

**Обсяг коробки [м<sup>3</sup>]:** 0.050286

### ДОДАТКОВІ ВІДОМОСТІ:

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



## 33319 L48 9W/M 24 IP65-RGBW

Світлодіодна стрічка

