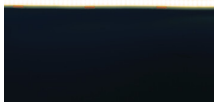
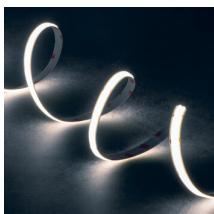


### LED лента



2LINES



#### ОБЩИ ДАННИ:

Място на приложение: на закрито

Минимално разстояние от осветявания обект : 0,1m

Дължина [mm]: 5000

Широчина [mm]: 12

Височина [mm]: 5000

Дълбочина [mm]: 2

Съдържание на живак в лампата [mg] : 0

#### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 24 DC

Номинална мощност [W]: 1m = 28

Категория на защита от токов удар : III

Вид диод: LED COB

Светлинен поток [lm]: 1m = 3880

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фусе [LM]: 1940

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 (Източник на светлина): свободни краища на кабелите

Номинален срок на експлоатация [h]: 30000

Брой цикли вкл. / изкл.:  $\geq 30000$

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: 5÷25

Вид присъединение: свободни краища на кабелите

Степен на защита IP: 65

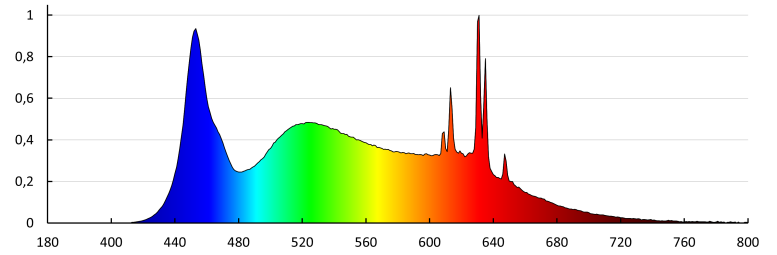
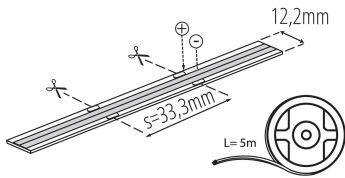
Възможност за срязване на LED лентите на сегменти [ cm ] : 5

Клас на енергийна ефективност : E

#### ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

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

LED лента



Date of issue: 09.04.2026, 11:27

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.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland [kanlux@kanlux.com](mailto:kanlux@kanlux.com)