

# Kanlux

EAN: 5905339392312

## LED панел за открит монтаж Kanlux 39231 BLINGO UAIO SRM40W 60



Date of issue: 17.02.2026, 12:16

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

BG

## ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА

Номинално напрежение [V]	220-240 AC
Номинална честота [Hz]	50
Максимална мощност [W]	max 40
Фактор на мощност	0.98
Светлинен поток на осветителното тяло [lm]	3990/4370/4210
Корелираната цветна температура [K]	3000/4000/6500
Диапазон на настройка на мощността [W]	31-40
Диапазон на настройка на светлинния поток [lm]	3300-4370
Ъгъл на светене [°]	90
Вид диод	LED SMD
Интегриран LED източник на светлина	да
Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам	6
Цвят на светлината	топлобял, бяла, хладно бяла
Индекс на цвето предаване	90
Експлоатационен срок на лампата [h]	50000
Коефициент на запазване на светлинния поток на лампата след изтичане на номиналния срок на експлоатация	L70B50
Брой цикли вкл. / изкл.	≥50000
Място на приложение	на закрито
Степен на защита IP	20
Възможност за използване с димер	не
Захранващо устройство, включено в комплекта	да
Вид захранващо устройство	постояннотоков
UGR	<19
Възможност за подмяна на LED източника на светлина	Възможност за смяна на LED светлинен източник само от квалифициран персонал (само от сервиз на производителя)
Възможност за подмяна на управляващото оборудване	Възможност за смяна на управляващото оборудване само от квалифициран персонал (само от сервиз на производителя)
Категория на продукта съгласно Регламент 2019/2020/ЕС	Съставен продукт (CP)
Съдържание на живак в лампата [mg]	0

### РОЗМІРИ ТА МОНТАЖ

Височина [mm]	40
Широчина [mm]	595
Дължина [mm]	595
Място на монтаж	за монтаж върху таван
Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm <sup>2</sup> ]	0,75-2,5

### МАТЕРИАЛИ ТА КОНСТРУКЦИЯ

Цвят	бял
Материал на корпуса	стомана
Материал на дифузера	пластмаса
Материал на панела/на рамката	стомана
Категория на защита от токов удар	I
Kształt	квадрат
Минимално разстояние от осветявания обект	0,5m
Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]	5÷25

### ПАРАМЕТРИ ДЖЕРЕЛА СВІТЛА

Мощност на източника на светлина в режим "включен" P <sub>on</sub> [W]	6
--	---

### ЛОГИСТИКА

Мерна единица	брой
Как е опаковано	5

Date of issue: 17.02.2026, 12:16

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

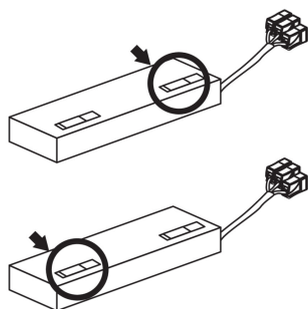
## ПАРАМЕТРИ ДЖЕРЕЛА СВІТЛА

Консумация на енергия при включен източник на светлина (kWh/1000h)	6
Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP)	D
Брой модули (LED източник на светлина)	6
Полезния светлинен поток на светлинния източник $\Phi_{use}$ [LM]	810
Полезния светлинен поток на светлинния източник $\Phi_{use}$ [LM]	в сфера
Координати на цветността (x)	0,38
Координати на цветността (y)	0,38
R9 стойност на индекса на цветоотдаване	0
Коефициент на дълготрайност	0,9
Експлоатационен фактор	0,96
Светлинен източник с възможност за настройване на цвета	не
Светлинен източник с голяма яркост	не
Заслонка против заслепяване	не
Регулиране на светлинния поток	не

## ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

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

## RYSUNKI WYMIAROW



205mA 225mA 245mA



3000K WW 4000K NW 6500K CW



### BLINGO AIO

P(W)	mA	CCT(K)	$\Phi$ (lm)	lm/W
32	205	3000	3670	115
31	205	4000	3990	129
32	205	6500	3880	121
36	225	3000	4120	114
35	225	4000	4490	128
36	225	6500	4340	121
40	245	3000	4460	112
39	245	4000	4900	126
40	245	6500	4700	118

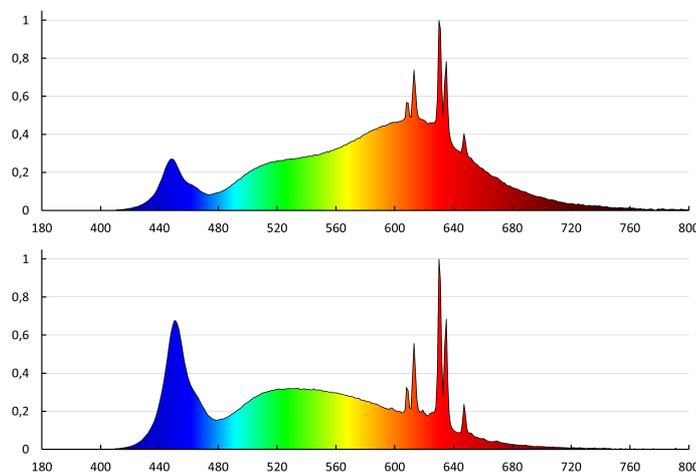
### BLINGO UAIO

P(W)	mA	CCT(K)	$\Phi$ (lm)	lm/W
32	205	3000	3300	103
31	205	4000	3580	115
32	205	6500	3490	109
36	225	3000	3700	103
35	225	4000	4050	116
36	225	6500	3920	109
40	245	3000	3990	100
39	245	4000	4370	112
40	245	6500	4210	105

## ЛОГИСТИКА

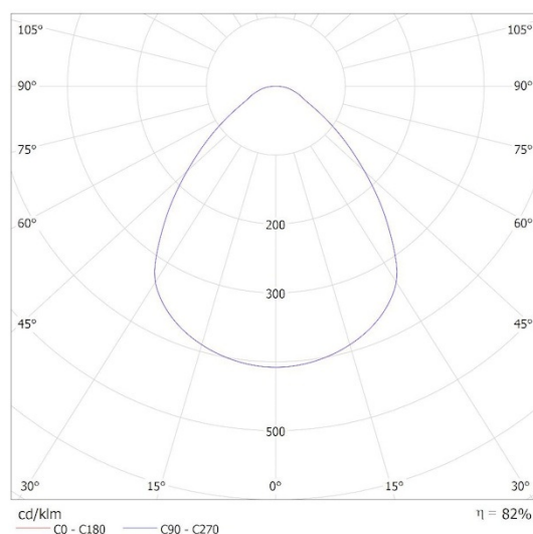
Количество бройки в междинна опаковка	1
Количество бройки в сборна опаковка	5
Единично нето тегло [g]	1602
Грамаж [g]	2320
Бруто тегло на един брой [g]	1912
Дължина на единична опаковка [cm]	60.5
Ширина на единична опаковка [cm]	4.5
Височина на единична опаковка [cm]	60.5
Тегло на кашон [kg]	11.6
Ширина на кашон [cm]	25
Височина на кашон [cm]	62
Дължина на кашон [cm]	61.5
Вместимост на кашон [m <sup>3</sup> ]	0.095325

## ФОТОМЕТРИЧНИ ДАНИ



KANLUX S.A. (kat 39231) BLINGO UAIO SRM40W 60 / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 39231) BLINGO UAIO SRM40W 60  
Lampy: 1 x BLINGO UAIO SRM40W 32W3



Date of issue: 17.02.2026, 12:16

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

Date of issue: 17.02.2026, 12:16

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)

