

# Kanlux



EAN: 5905339902634

Фасадно осветително тяло  
Kanlux 45873 YALTE D 12 12W CCT-B



Date of issue: 30.04.2026, 13:25

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)

BG

## ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА

Номинално напрежение [V]	220-240 AC
Номинална честота [Hz]	50
Максимална мощност [W]	12
Светлинен поток [lm]	460/480/500
Корелираната цветна температура [K]	3000/4000/6500
Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам	6
Цвят на светлината	топлобял, бяла, хладно бяла
Вид диод	LED SMD
Интегриран LED източник на светлина	да
Индекс на цвето предаване	80
Експлоатационен срок на лампата [h]	30000
Брой цикли вкл. / изкл.	≥40000
Място на приложение	на закрито и на открито
Степен на защита IP	54
Възможност за използване с димер	не
Ъглова настройка на осветителното тяло [°]	330
Възможност за подмяна на LED източника на светлина	Не е възможно да се замени LED източника на светлина
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]	1227
Широчина [mm]	50
Дължина [mm]	86
Място на монтаж	за настенен монтаж
Вид присъединение	клеморед с винтови клеми
Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm <sup>2</sup> ]	0,75÷1,5

## ПАРАМЕТРИ ДЖЕРЕЛА СВІТЛА

Брой модули (LED източник на светлина)	1
Консумация в режим на готовност (Psb)	0
R9 стойност на индекса на цвето предаване	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

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ДАТЧИКА

Откриване на движение	не
-----------------------	----

## МАТЕРИАЛИ ТА КОНСТРУКЦІЯ

Цвят	черен
RAL	9005
Материал на корпуса	сплав на алуминий
Материал на дифузера	PC
Категория на защита от токов удар	I
Минимално разстояние от осветявания обект	0,5m
Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]	-15÷35

## ЛОГИСТИКА

Мерна единица	брой
Как е опаковано	8
Количество бройки в междинна опаковка	1
Количество бройки в сборна опаковка	8
Единично нето тегло [g]	1096
Грамаж [g]	1407.5
Бруто тегло на един брой [g]	1310
Дължина на единична опаковка [cm]	9.5

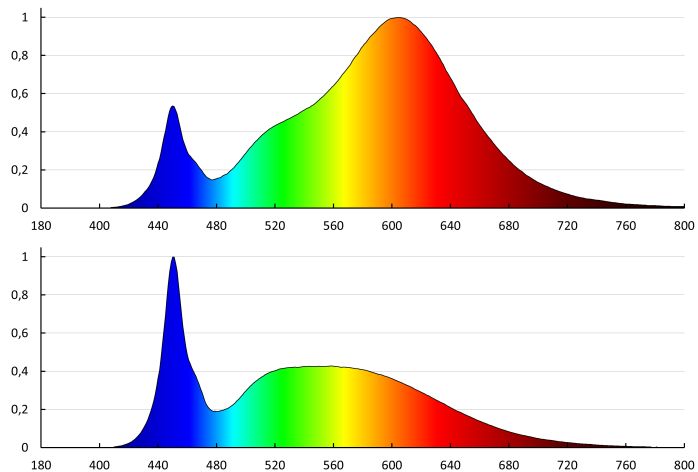
Date of issue: 30.04.2026, 13:25

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

## ФОТОМЕТРИЧНИ ДАНИ



## ЛОГИСТИКА

Ширина на единична опаковка [cm]	5.5
Височина на единична опаковка [cm]	123.5
Тегло на кашон [kg]	11.26
Ширина на кашон [cm]	24.5
Височина на кашон [cm]	21
Дължина на кашон [cm]	125.5
Вместимост на кашон [m <sup>3</sup> ]	0.06457

Date of issue: 30.04.2026, 13:25

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