

# Kanlux



EAN: 5905339902818

Світлодіодна рамка LED  
Kanlux 46070 AVAR W U 6060 32W-CCT



Date of issue: 27.03.2026, 09:15

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.

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

UK

## ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ

Номинальна напруга (В)	220-240 АС
Номинальна частота (Гц)	50
Потужність максимальна (Вт)	32
Світловий потік світильника [лм]	3800/4000/3900
Корельована колірна температура [К]	3000/4000/6000
Кут освітлення (°)	90
Тип діода	LED SMD
Зінтегроване люмінісцентне джерело світла	так
Послідовність кольору в еліпсах МакАдама	6
Колір лампи	теплий білий , біла, холодно-білий
Індекс кольоропередачі	80
Тривалість роботи (год)	50000
Кількість циклів ввімкнуту/вимкнуту	≥50000
Місце використання	всередині
Ступінь IP	20
Можливість співпраці з притемнювачем	ні
Блок живлення в комплекті	так
Тип джерела живлення	постійного струму
UGR	<19
Можливість заміни джерела світла LED	Замінити світлодіодне джерело світла може лише кваліфікований спеціаліст (тільки сервіс виробника)
Можливість заміни керувального обладнання	Змінне контрольне обладнання кінцевим користувачем
Категорія продукту відповідно до регламенту 2019/2020/ЄС	Containing product (CP)

## РОЗМІРИ ТА МОНТАЖ

Висота (мм)	26
Ширина (мм)	595
Довжина (мм)	595
Місце монтажу	для вбудовування в стелю
Тип з'єднання	Вільні кінці проводів

## МАТЕРІАЛИ ТА КОНСТРУКЦІЯ

Колір	білий
Матеріал корпусу	сплав алюмінію
Матеріал плафону	пластмаса
Матеріал панелі / каркасу	сплав алюмінію
тип абажуру	опал
Клас захисту від ураження електричним струмом	II
Kształt	квадратный
Мінімальна відстань від освітленого об'єкта	0,5m
Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C)	5÷25

## ПАРАМЕТРИ ДЖЕРЕЛА СВІТЛА

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP)	C
Кількість модулів (Світлодіодне джерело світла)	4
Корисний світловий потік джерела світла Φuse [лм]	1300
Корисний світловий потік джерела світла Φuse [лм]	у кулі (360°)

## ДОДАТКОВІ ВІДОМОСТІ

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

## ЛОГІСТИКА

Одиниця виміру	штука
Як упаковано	6
Кількість штук в проміжній упаковці	1
Кількість штук у груповій упаковці	6
Вага нетто одиниці [г]	1136
Граматура [г]	1616.67
Вага брутто штуки [г]	1442

Date of issue: 27.03.2026, 09:15

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.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

UK

**ЛОГІСТИКА**

Довжина споживчої упаковки [см]	62
Ширина споживчої упаковки [см]	5
Висота споживчої упаковки [см]	62
Вага коробки [кг]	9.70002
Ширина коробки [см]	31
Висота коробки [см]	64
Довжина коробки [см]	63
Обсяг коробки [м <sup>3</sup> ]	0.124992

Date of issue: 27.03.2026, 09:15

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.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com