

## 33476 FL AGOR HI 240W NW

Прожектор заливаючого світла LED

5905339334763



up to  
**150** lm  
W



Прожектори Kanlux AGOR HI мають дві потужності: 240 Вт і 300 Вт. Ці прожектори доступні у двох версіях: FL AGOR HI (симетричний), FL AGOR / A HI (асиметричний) та мають 5-річну гарантію. Kanlux AGOR LED HI є професійним продуктом із передбаченим захистом від перенапруги (6кВ). Він має високу герметичність (IP 65) та є стійким до механічних пошкоджень (IK08). Додатковою перевагою є дуже висока світлова ефективність - до 150 лм / Вт. Прожектори призначені для освітлення великих промислових, комерційних, спортивних і рекреаційних зон. Додатковим аксесуаром безпеки є захисна сітка.

### ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:

**Використана технологія освітлення:** LED

**Ненаправлений або направлений:** DLS

**Джерело світла, що живиться або не живиться від напруги мережі:** MLS

**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:** ні

### ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ:

**Колір:** чорний

**Місце монтажу:** для установки на стіні, для установки на стелі, для установки на підставі

**Місце використання:** зовні

**Мінімальна відстань від освітленого об'єкта:** 1m

**Можливість співпраці з притемнювачем:** ні

**Ширина (мм):** 385

**Висота (мм):** 470

**Глибина (мм):** 51

**Вміст ртуті:** ні

**Зінтегроване люмінесцентне джерело світла:** так

**Номинальна напруга (В):** 220-240 AC

**Номинальна частота (Гц):** 50

**Коефіцієнт потужності:** 0.98

**Потужність максимальна (Вт):** 240

**Клас захисту від ураження електричним струмом:** I

**Тип діода:** LED SMD

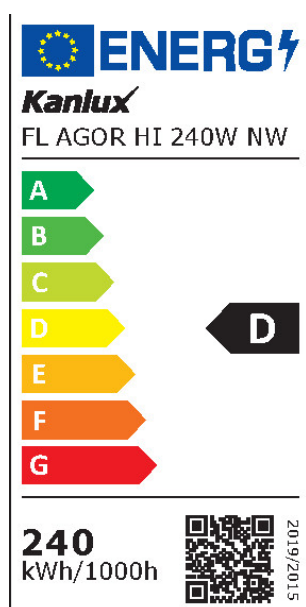
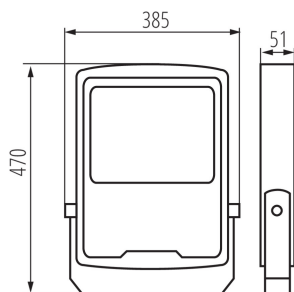
**Світловий потік (лм):** 36000

**Колір лампи:** біла

**Тривалість роботи (год):** 50000

## 33476 FL AGOR HI 240W NW

Прожектор заливаючого світла LED



Кількість циклів ввімкнуту/вимкнуту:  $\geq 50000$

Кут освітлення ( $^{\circ}$ ): 90

Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт ( $^{\circ}\text{C}$ ):  $-20 \div 45$

Матеріал корпусу: сплав алюмінію

Матеріал захисного скла: загартоване скло

Тип з'єднання: Вільні кінці проводів

Тип проводу: H05RN-F

Довжина проводу (м): 0.28

Перетин кабелю [ $\text{мм}^2$ ]: 1

Тривалість нагріву лампи (с):  $\leq 0,5$

Тривалість запалювання лампи (с):  $\leq 0,5$

Трекові світильники з вертикальним діапазоном ( $^{\circ}$ ): 180

Ступінь IK: 08

Ступінь IP: 65

### PARAMETERS FOR DIRECTIONAL LIGHT SOURCES:

Пікова інтенсивність світла [кд]: 17045

Кут випромінювання [ $^{\circ}$ ]: 90

### PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт -год / 1000 год): 240

Клас енергоефективності: D

Корисний світловий потік джерела світла  $\Phi_{use}$  [лм]: 28800

Корисний світловий потік джерела світла  $\Phi_{use}$  [лм]: у широкому конусі ( $120^{\circ}$ )

Корельована колірна температура [K]: 4000

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама:  $\leq 6$

Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 240

Висота джерела світла [мм]: 470

Ширина джерела світла [мм]: 385

Глибина джерела світла [мм]: 51

Індекс кольоропередачі: 70

Координати кольоровості (x): 0,38

Координати кольоровості (y): 0,38

Значення індексу кольоропередачі R9: -29

Коефіцієнт витривалості: 0,9

Коефіцієнт підтримки просвіту: 0.96

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

Коефіцієнт переміщення ( $\cos \phi_1$ ): 0.98

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

## 33476 FL AGOR HI 240W NW

Прожектор заливаючого світла LED

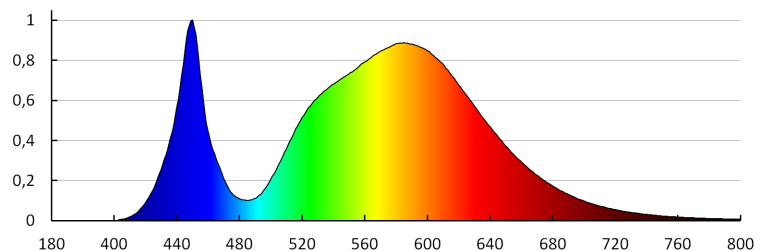
Показник мерехтіння (Pst LM): 1,0  
Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM): 0,4

### ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Як упаковано: 3  
Кількість штук у груповій упаковці: 3  
Вага нетто одиниці [г]: 5712  
Граматура [г]: 6266.67  
Довжина споживчої упаковки [см]: 39  
Ширина споживчої упаковки [см]: 5  
Висота споживчої упаковки [см]: 48  
Вага коробки [кг]: 18.80001  
Ширина коробки [см]: 19  
Висота коробки [см]: 50  
Довжина коробки [см]: 41  
Обсяг коробки [м<sup>3</sup>]: 0.03895

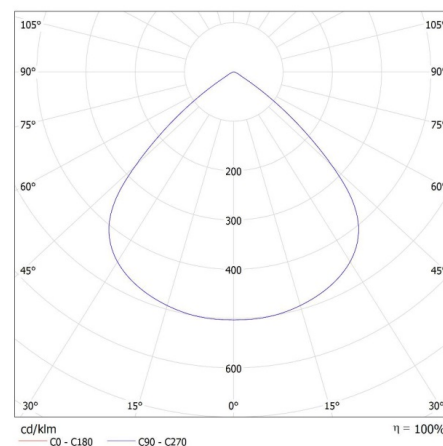
### ДОДАТКОВІ ВІДОМОСТІ:

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



KANLUX S.A. (kat 33476) FL AGOR HI 240W NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33476) FL AGOR HI 240W NW  
Lamps: 1 x FL AGOR HI 240W NW

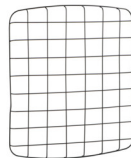


## 33476 FL AGOR HI 240W NW

Прожектор заливаючого світла LED

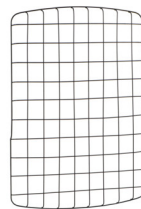
### АКСЕСУАРИ:

**33482** FL AGOR HI GRID 240W



Захисна сітка для світлодіодних прожекторів високої потужності Kanlux AGOR HI. Вона успішно допоможе захистити прожектор при використанні його для освітлення спортивних і промислових площ, складських приміщень та фасадів будівель, де потрібен додатковий захист від механічних пошкоджень.

**33483** FL AGOR HI GRID 300W



Захисна сітка для світлодіодних прожекторів високої потужності Kanlux AGOR HI. Вона успішно допоможе захистити прожектор при використанні його для освітлення спортивних і промислових площ, складських приміщень та фасадів будівель, де потрібен додатковий захист від механічних пошкоджень.