

Naświetlacz Led

5905339334749



Kanlux AGOR LED to seria naświetlaczy o dużych mocach. Ich solidna i trwała konstrukcja zapewnia im szczelność IP65. Naświetlacze Kanlux AGOR to także symetryczny (AGOR) lub asymetryczny (AGOR/A) rozsył światła. Z powodzeniem stosujemy je do oświetlenia powierzchni sportowych czy przemysłowych, dużych nośników reklamowych, hal magazynowych i fasad budynków. Trwałość i niezawodność naświetlaczy Kanlux AGOR potwierdzamy 5-letnią gwarancją.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** czarny

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie, do nadbudowania na podłożu

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz i na zewnątrz

**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu:** 1m

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**Szerokość [mm]:** 305

**Wysokość [mm]:** 350

**Głębokość [mm]:** 60

**Zawartość rtęci:** nie

**Zawartość rtęci w lampie [mg]:** 0

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Współczynnik mocy:** 0.98

**Moc maksymalna [W]:** 150

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 19500

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** 13650

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** w wąskim stożku (90°)

**Barwa światła:** biała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:** 6

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Trzonek (Źródło światła):** wolne końce przewodów

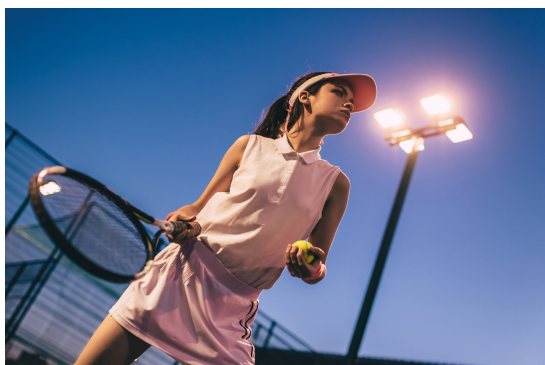
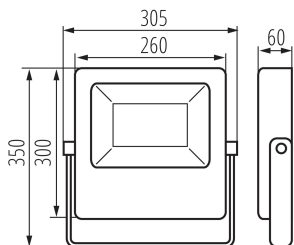
**Trwałość [h]:** 50000

**Ilość cykli wł/wył:**  $\geq 25000$

**Kąt świecenia [°]:** X45/Y80

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 130

### Naświetlacz Led



**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** -40÷35

**Materiał obudowy:** stop aluminium

**Materiał szyby ochronnej:** szkło hartowane

**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

**Rodzaj przewodu:** H05RN-F

**Przekrój przewodu [mm<sup>2</sup>]:** 1

**Typ odbłyśnika:** asymetryczny

**Czas nagrzewania lampy [s]:** ≤0,5

**Czas zapłonu lampy [s]:** ≤0,5

**Oprawa ruchoma w zakresie wertykalnym [°]:** 180

**Stopień IK:** 05

**Stopień IP:** 65

#### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 2

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 2

**Masa jednostkowa netto [g]:** 3810

**Gramatura [g]:** 4215

**Waga sztuki brutto [g]:** 4004

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 31

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 7

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 36.5

**Waga kartonu [kg]:** 8.43

**Szerokość kartonu [cm]:** 16

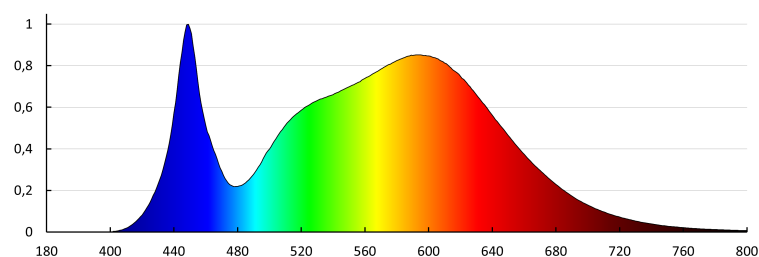
**Wysokość kartonu [cm]:** 39

**Długość kartonu [cm]:** 33

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.020592

#### INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej



### Naświetlacz Led

KANLUX S.A. (kat 33474) FL AGOR/A LED 150W NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33474) FL AGOR/A LED 150W NW  
Lamps: 1 x FL AGOR/A LED 150W

