

# iQ-LED

## Kanlux

### 33888 IQ-LED FL-50W-NW-SE

Naświetlacz Led

5905339338884



up to  
**120** lm  
W

DESIGN  
unique

LED  
technology



Naświetlacze Kanlux IQ FL to produkt wyjątkowy. Ich automatyczna produkcja pozwala zapewnić najwyższą jakość produktu i powtarzalność parametrów świetlnych. Ich atutem są także markowe diody LED o trwałości 50000 godzin. Wykorzystanie najwyższej jakości komponentów przekłada się na pięcioletnią gwarancję całej serii naświetlaczy Kanlux IQ FL.

#### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** czarny

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

**Miejsce zastosowania:** na zewnątrz

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

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**RAL:** 7024

**Wykrywanie ruchu:** tak

**Szerokość [mm]:** 180

**Wysokość [mm]:** 240

**Głębokość [mm]:** 56

**Regulacja czułości:** tak

**Zawartość rtęci:** nie

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

#### DANE TECHNICZNE:

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

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** 50

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I

**Materiał klosza:** szkło hartowane

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 6000

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi$ use [lm]:** 6600

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi$ use [lm]:** w kuli (360°)

**Barwa światła:** biała

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

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:**  $\leq 6$

Dokument utworzono: 31.01.2024, 10:41

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące.

Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

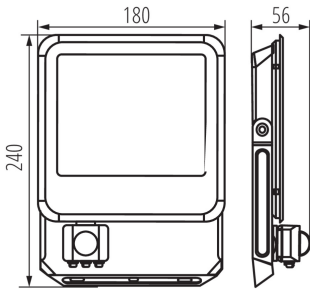
PL

# iQ-LED

## Kanlux

### 33888 IQ-LED FL-50W-NW-SE

Naświetlacz Led



**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Trwałość [h]:** 50000

**Ilość cykli wł/wył:**  $\geq 25000$

**Kąt świecenia [°]:** 100

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 120

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:**  $-30 \div 50$

**Materiał obudowy:** metal

**Rodzaj czujnika:** PIR

**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

**Rodzaj przewodu:** H05RN-F

**Długość przewodu [m]:** 0.3

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

**Czas działania czujnika [sekunda-minuta]:** 10-7

**Czas nagrzewania lampy [s]:**  $\leq 1$

**Czas zapłonu lampy [s]:**  $\leq 0,5$

**kąt działania czujnika [°]:** 120

**Nastawa poziomu natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch [lx]:** 10-2000

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

**Stopień IP:** 44

**Zasięg czujnika [m]:** max 8

#### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 10

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 10

**Masa jednostkowa netto [g]:** 640

**Gramatura [g]:** 795

**Waga sztuki brutto [g]:** 728

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 18.5

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 6

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 25

**Waga kartonu [kg]:** 7.95

**Szerokość kartonu [cm]:** 31.5

**Wysokość kartonu [cm]:** 27.5

**Długość kartonu [cm]:** 39

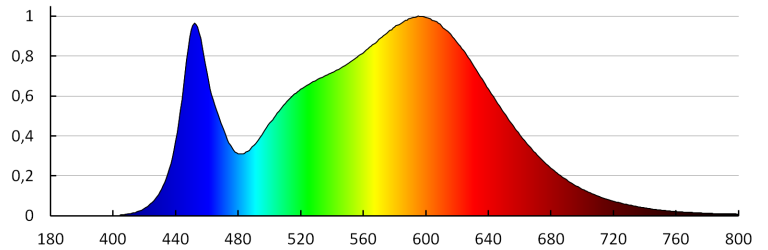
**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.033784

**33888 IQ-LED FL-50W-NW-SE**

Naświetlacz Led

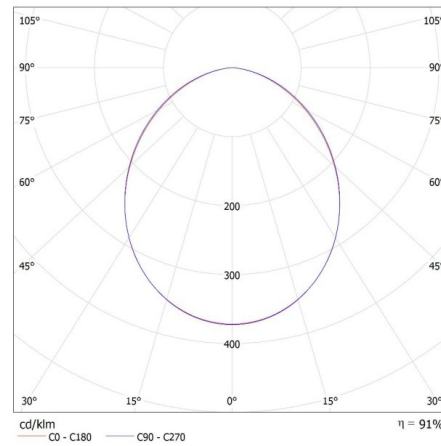
**INFORMACJE DODATKOWE:**

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



KANLUX S.A. (kat 33888) IQ-LED FL-50W-NW-SE / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33888) IQ-LED FL-50W-NW-SE  
Lamps: 1 x IQ-LED FL-50W-NW



**AKCESORIA**

**33889**

**IQ-LED FL QC I 3x1MM2**



Szybkozłączka hermetyczna zapewniająca łatwe, szybkie i pewne podłączenie kabla przyłączeniowego oraz naświetlacza, IQ-LED FL QC I 3x1MM2 (33889)

**iQ** LED

**Kanlux**

**33888 IQ-LED FL-50W-NW-SE**

---

Naświetlacz Led