

iQ-LED

Kanlux

33885 IQ-LED FL-10W-NW-SE

Naświetlacz Led

5905339338853



up to

120 lm/w



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]: 135

Wysokość [mm]: 164

Głębokość [mm]: 56

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

Moc maksymalna [W]: 10

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Materiał klosza: szkło hartowane

Materiał obudowy: metal

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 1200

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 1200

Dokument utworzono: 16.09.2025, 13:10

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

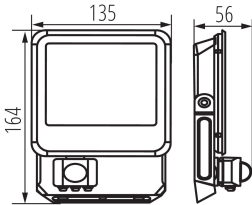
Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

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

PL

33885 IQ-LED FL-10W-NW-SE

Naświetlacz Led



Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ use [lm] : w kuli (360°)

Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K] : 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : ≤ 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h] : 50000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 25000

Kąt świecenia [°] : 100

Skuteczność świetlna lampy [lm/W] : 120

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

Rodzaj czujnika: PIR

Rodzaj przyłącza: wolne końce przewodów

Rodzaj przewodu : H05RN-F

Długość przewodu [m] : 0.3

Przekrój przewodu [mm²] : 1

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

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: 20

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim : 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym : 20

Masa jednostkowa netto [g] : 356

Gramatura [g] : 446

Waga sztuki brutto [g] : 418

Długość opakowania jednostkowego [cm] : 14

Szerokość opakowania jednostkowego [cm] : 6

Wysokość opakowania jednostkowego [cm] : 17

Waga kartonu [kg] : 8.92

Szerokość kartonu [cm] : 30

33885 IQ-LED FL-10W-NW-SE

Naświetlacz Led

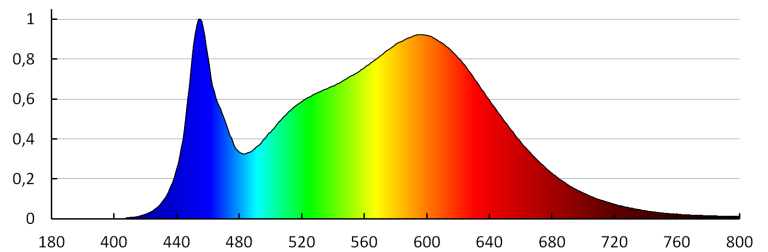
Wysokość kartonu [cm]: 19

Długość kartonu [cm]: 62

Objętość kartonu [m³]: 0.03534

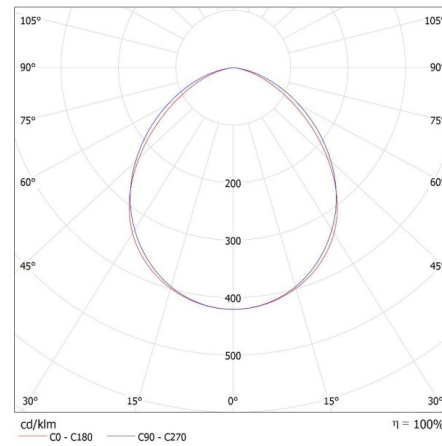
INFORMACJE DODATKOWE:

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



KANLUX S.A. (kat 33885) IQ-LED FL-10W-NW-SE / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33885) IQ-LED FL-10W-NW-SE
Lamps: 1 x IQ-LED FL-10W-NW



33885 IQ-LED FL-10W-NW-SE

Naświetlacz Led

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)

33897

IQ-LED FLN QCI 3x1MM2

Szybkozłączka hermetyczna zapewniająca łatwe, szybkie i pewne podłączenie kabla przyłączeniowego oraz naświetlacza, IQ-LED FLN QCI 3x1MM2 (33897)