

iQ-LED

Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

33887 IQ-LED FL-30W-NW-SE

Naświetlacz Led

5905339338877



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.

RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS

Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym :
MLS

Połączone źródło światła (CLS): nie

Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła : nie

Źródło światła o wysokiej luminancji: nie

Ostona przeciwoślepieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

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]: 186

Głębokość [mm]: 56

Regulacja czułości: tak

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 30

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Materiał klosza: szkło hartowane

Dokument utworzono: 31.01.2024, 10:38

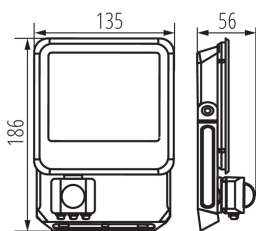
Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące.

Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

PL

33887 IQ-LED FL-30W-NW-SE

Naświetlacz Led

**Rodzaj diody:** LED SMD**Moduł LED:** I-FL-A39-11-A-V2.0**Strumień świetlny [lm]:** 3450**Barwa światła:** biała**Trwałość [h]:** 50000**Ilość cykli wł/wył:** ≥25000**Kąt świecenia [°]:** 100**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** -30÷50**Materiał obudowy:** metal**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**Czas nagrzewania lampy [s]:** ≤1**Czas zapłonu lampy [s]:** ≤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**Informacje dodatkowe:** Produkt wyposażony (CP)**Zawartość rtęci:** nie**PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:****Żużycie energii w trybie włączenia źródła światła (kWh/1000h):** 30**Klasa efektywności energetycznej:** E**Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]:** 3700**Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]:** w kuli (360°)**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:** ≤6**Moc w trybie włączenia P_{on} źródła światła [W]:** 30**Wysokość źródła światła [mm]:** 80**Szerokość źródła światła [mm]:** 80**Głębokość źródła światła [mm]:** 16



Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

33887 IQ-LED FL-30W-NW-SE

Naświetlacz Led

Wskaźnik oddawania barw: 80
Współrzędne chromatyczności (x): 0,38
Współrzędne chromatyczności (y): 0,38
Deklaracja równoważności mocy [W]: 212
Wartość wskaźnika oddawania barw R9: ≥ 0
Współczynnik trwałości: 0,9
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0,96

PARAMETRY ZASILANYCH Z SIECI ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Współczynnik przesuwu fazowego ($\cos \phi_1$): 0,9
Źródło światła LED zastępuje fluorescencyjne źródło światła bez wbudowanego statecznika o określonej mocy: nie dotyczy
Wskaźnik migotania (Pst LM): 1,0
Wskaźnik efektu stroboskopowego (SVM): 0,4

DANE LOGISTYCZNE:

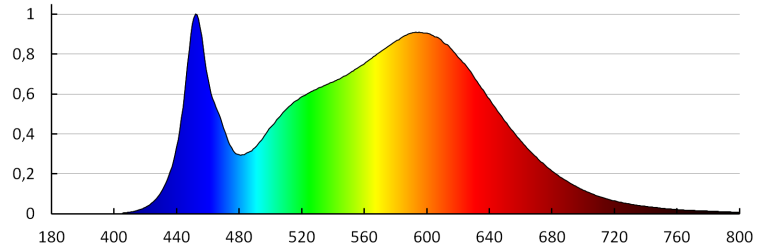
Jednostka miary: sztuka
Jak pakowane: 20
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 20
Masa jednostkowa netto [g]: 406
Gramatura [g]: 503.5
Waga sztuki brutto [g]: 476
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 14.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 6
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 19.5
Waga kartonu [kg]: 10.07
Szerokość kartonu [cm]: 30
Wysokość kartonu [cm]: 22.5
Długość kartonu [cm]: 62
Objętość kartonu [m³]: 0.04185

INFORMACJE DODATKOWE:

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

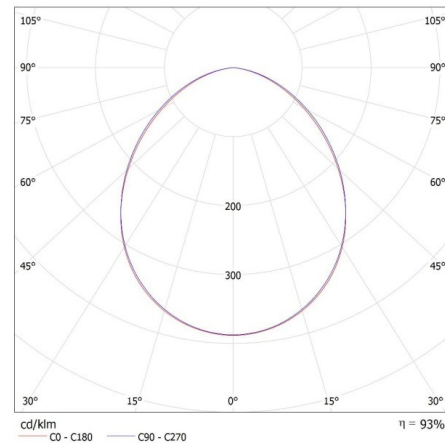
33887 IQ-LED FL-30W-NW-SE

Naświetlacz Led



KANLUX S.A. (kat 33887) IQ-LED FL-30W-NW-SE / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33887) IQ-LED FL-30W-NW-SE
Lamps: 1 x IQ-LED FL-30W-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)