

38600 FL STADER 200W 60D NW

Naświetlacz Led

5905339386007



Naświetlacz modułowy Kanlux STADER umożliwia łączenie ze sobą dwóch modułów, tym samym oferując moc od 200W (30 000 lm) do 400W (60 000 lm). Moduł oprawy składa się z: obudowy, modułu LED, zasilacza, układu soczewek i kabli do podłączenia/łączenia kolejnych modułów. Skuteczność świetlna naświetlacza to 150 lm/W, odporność na wnikanie ciał stałych i wody IP66, a odporność na uszkodzenia mechaniczne IK10. Regulowany uchwyt pozwala precyzyjnie ustawić kąt świecenia oprawy. Obudowa to odlew aluminium z dyfuzorem PC, a dostępna temperatura barwowa to 4000K. Długość kabli przyłączeniowych (podłączenie lub połączenie z kolejnym modułem) wynosi ≥ 20 cm. Gwarancja: 5 lat.

DANE OGÓLNE:

Kolor: szary

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

Miejsce zastosowania: na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 1m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Wykrywanie ruchu: nie

Długość [mm]: 360

Szerokość [mm]: 90

Wysokość [mm]: 182

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: 0.95

Moc maksymalna [W]: 200

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Materiał klosza: PC

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 30000

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ use [lm]: 33500

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

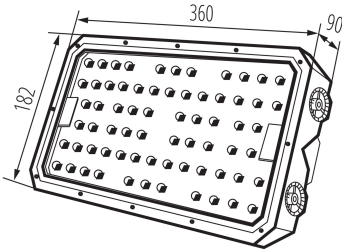
Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

38600 FL STADER 200W 60D NW

Naświetlacz Led



Wskaźnik oddawania barw: 70

Trwałość [h]: 100000

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: L70B50

Ilość cykli wł/wył: ≥ 30000

Kąt świecenia [°]: 60

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 150

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: $-25 \div 40$

Materiał obudowy: stop aluminium

Rodzaj przyłącza: wolne końce przewodów

Rodzaj przewodu: H05RN-F

Przekrój przewodu [mm²]: 1

Stopień IK: 10

Stopień IP: 66

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 4

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 4

Masa jednostkowa netto [g]: 3650

Gramatura [g]: 4145

Waga sztuki brutto [g]: 3928

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 42.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 23

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 12

Waga kartonu [kg]: 16.58

Szerokość kartonu [cm]: 24

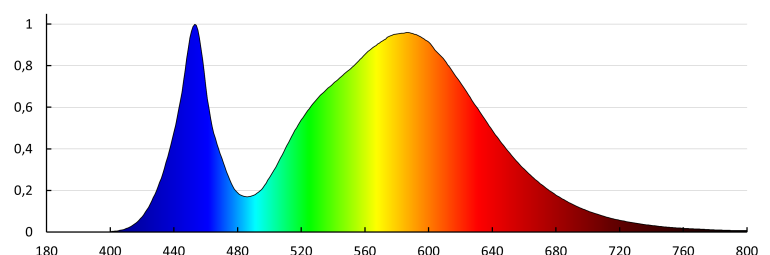
Wysokość kartonu [cm]: 51

Długość kartonu [cm]: 43.5

Objętość kartonu [m³]: 0.053244

INFORMACJE DODATKOWE:

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

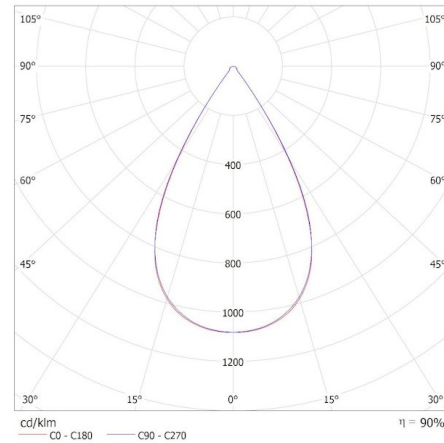


38600 FL STADER 200W 60D NW

Naświetlacz Led

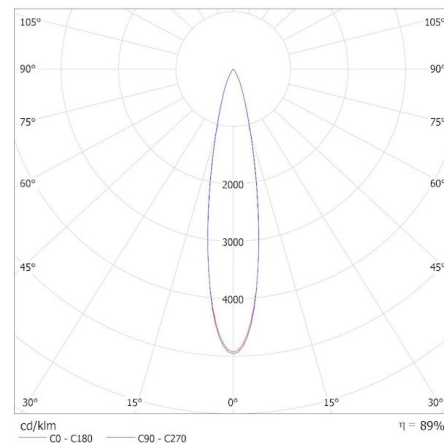
KANLUX S.A. (kat 38600) FL STADER 200W 60D NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38600) FL STADER 200W 60D NW
Lampy: 1 x FL STADER 200W



KANLUX S.A. (kat 38600+38603) FL STADER 200W 60D NW + LENS 20D / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38600+38603) FL STADER 200W 60D NW + LENS 20D
Lampy: 1 x FL STADER 200W

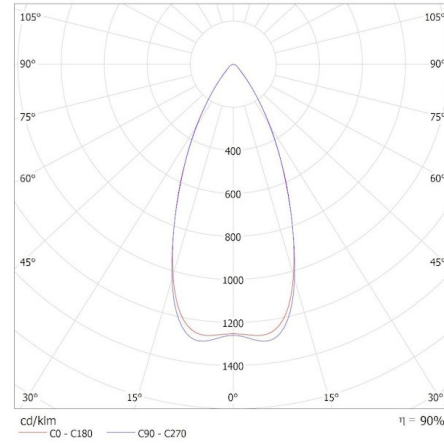


38600 FL STADER 200W 60D NW

Naświetlacz Led

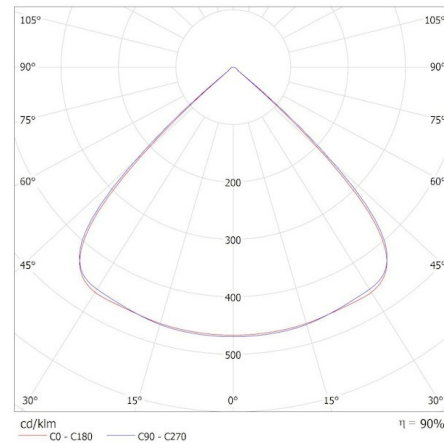
KANLUX S.A. (kat 38600+38604) FL STADER 200W 60D NW + LENS 40D / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38600+38604) FL STADER 200W 60D NW + LENS 40D
Lampy: 1 x FL STADER 200W



KANLUX S.A. (kat 38600+38605) FL STADER 200W 60D NW + LENS 90D / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38600+38605) FL STADER 200W 60D NW + LENS 90D
Lampy: 1 x FL STADER 200W



38600 FL STADER 200W 60D NW

Naświetlacz Led

AKCESORIA

38601



FLS BRACKET Uchwyt montażowy FLS BRACKET (38601) do oprawy FL STADER 200W (38600)

38602



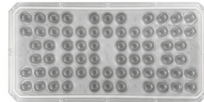
FLS CON ELE Łącznik FLS CON ELE (38602) do oprawy FL STADER 200W (38600)

38603



FLS LENS 20D Soczewki FLS LENS 20D (38603) z kątem 20 stopni do oprawy FL STADER 200W (38600)

38604



FLS LENS 40D Soczewki FLS LENS 40D (38604) z kątem 40 stopni do oprawy FL STADER 200W (38600)

38605



FLS LENS 90D Soczewki FLS LENS 90D (38605) z kątem 90 stopni do oprawy FL STADER 200W (38600)