

38600 FL STADER 200W 60D NW

Naświetlacz Led

5905339386007



Naświetlacz modułowy Kanlux STADER umożliwia łączenie od 1 do 4 modułów, tym samym oferując moc od 200W (30 000 lm) do 800W (120 000 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.

RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła: DLS

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 przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

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

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Współczynnik mocy: 0.95

Moc maksymalna [W]: 200

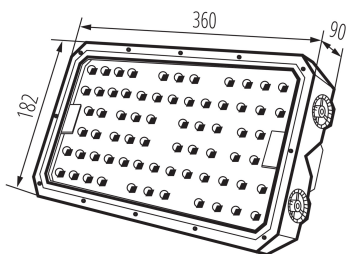
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Materiał klosza: PC

Rodzaj diody: LED SMD

38600 FL STADER 200W 60D NW

Naświetlacz Led



Strumień świetlny [lm]: 30000

Barwa światła: biała

Trwałość [h]: 100000

Ilość cykli wł/wył: ≥30000

Kąt świecenia [°]: 60

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

Materiał obudowy: stop aluminium

Rodzaj przyłącza: wolne końce przewodów

Rodzaj przewodu: H05RN-F

Przekrój przewodu [mm²]: 1

Stopień IK: 10

Stopień IP: 66

Informacje dodatkowe: Możliwość wymiany źródła światła LED jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis producenta)

Informacje dodatkowe: Możliwość wymiany osprzętu sterującego jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis producenta)

Informacje dodatkowe: Produkt wyposażony (CP)

Zawartość rtęci: nie

Zawartość rtęci w lampie [mg]: 0

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 150

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Klasa efektywności energetycznej: C

Klasa efektywności energetycznej źródła światła w produkcie wyposażonym (CP): C

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φuse [lm]: 33500

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

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

Wskaźnik oddawania barw: 70

Współrzędne chromatyczności (x): 0,38

Współrzędne chromatyczności (y): 0,38

Współczynnik trwałości: 0,9

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0.96

PARAMETRY ZASILANYCH Z SIECI ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Źródło światła LED zastępuje fluorescencyjne źródło światła bez wbudowanego statecznika o określonej mocy: nie dotyczy

38600 FL STADER 200W 60D NW

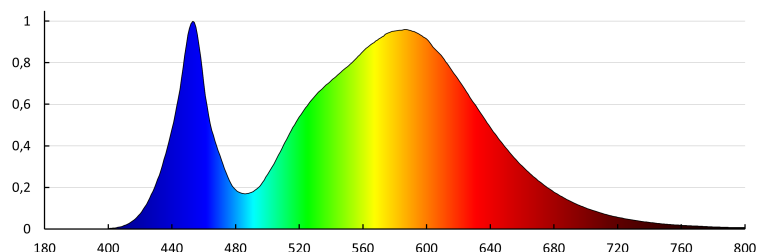
Naświetlacz Led

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

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

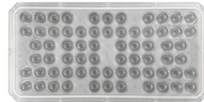
Soczewki FLS LENS 20D (38603) z kątem 20 stopni do oprawy FL STADER 200W (38600)



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)

