

## 38600 FL STADER 200W 60D NW

LED Außenstrahler

5905339386007



Der modulare Fluter Kanlux STADER ermöglicht es, zwei Module miteinander zu verbinden und bietet so eine Leistung von 200W (30.000 lm) bis 400W (60.000 lm). Das Leuchtenmodul besteht aus: Gehäuse, LED-Modul, Stromversorgung, Linsensystem sowie Kabeln zur Verbindung weiterer Module. Die Lichtausbeute des Strahlers beträgt 150 lm/W, die Widerstandsfähigkeit gegen das Eindringen von festen Gegenständen und Wasser ist IP66 und die Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Beschädigungen IK10. Der verstellbare Ausleger ermöglicht eine präzise Einstellung des Abstrahlwinkels der Leuchte. Das Gehäuse besteht aus Aluminiumguss mit einem PC-Diffusor und die verfügbare Farbtemperatur beträgt 4000 K. Die Länge der Anschlusskabel (Anschluss oder Verbindung mit einem anderen Modul) beträgt ≥20 cm. Garantie: 5 Jahre.

### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** grau

**Einbauort:** Wandmontage, Deckenmontage, Bodenmontage

**Anwendungsbereich:** außen

**Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt:** 1m

**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein

**RAL:** 9023

**Wykrywanie ruchu:** nein

**Länge [mm]:** 360

**Breite [mm]:** 90

**Höhe (mm):** 182

**Quecksilbergehalt:** nein

**Quecksilbergehalt der Lampe (mg):** 0

**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja

### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Leistungsfaktor:** 0.95

**Maximale Leistung [W]:** 200

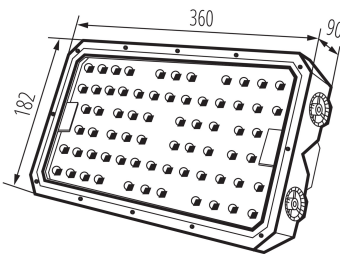
**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** I

**Abdeckungsmaterial:** PC

**Gehäusematerial:** Aluminiumlegierung

## 38600 FL STADER 200W 60D NW

LED Außenstrahler



Dioden Typ: LED SMD

Lichtstrom [lm]: 30000

Lichtstrom der Leuchte Phuse [lm]: 33500

Lichtstrom der Leuchte Phuse [lm]: in Kugel (360°)

Farbtemperatur: weiß

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

Farbwiedergabeindex: 70

Lebensdauer [h]: 100000

Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:

L70B50

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥30000

Abstrahlwinkel [°]: 60

Lichtausbeute (lm/W): 150

Umgebungstemperaturbereich [°C]: -25÷40

Anschlussart: freie Leitungsenden

Kabel Typ: H05RN-F

Leitungsdurchmesser [mm<sup>2</sup>]: 1

IK-Klasse (Stoßfestigkeit): 10

IP-Klasse (Schutzart): 66

### LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 4

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 4

Netto-Einzelgewicht [g]: 3650

Grammatür [g]: 4145

Brutto-Einzelgewicht [g]: 3928

Länge der Einzelverpackung [cm]: 42.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 23

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 12

Kartongewicht [kg]: 16.58

Kartonbreite [cm]: 24

Kartonhöhe [cm]: 51

Kartonlänge [cm]: 43.5

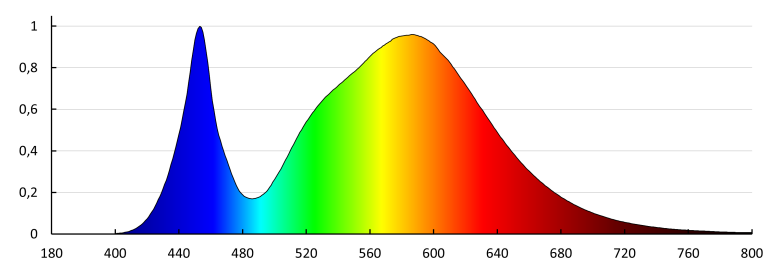
Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]: 0.053244

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- 5 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist

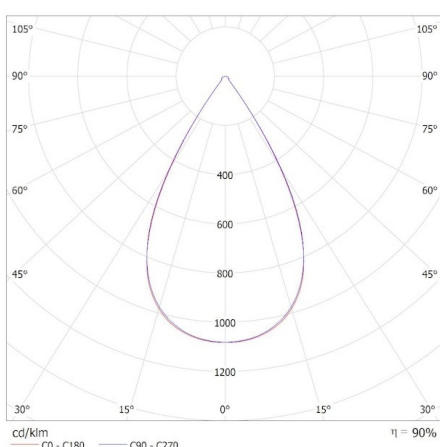
## 38600 FL STADER 200W 60D NW

### LED Außenstrahler



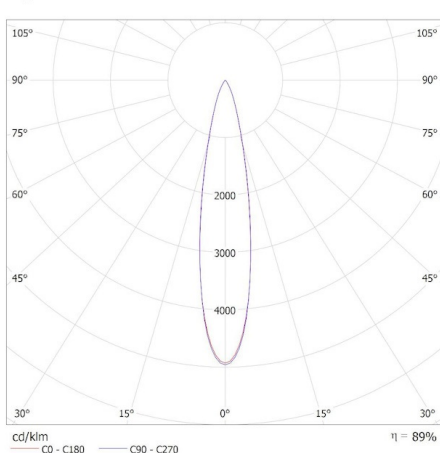
KANLUX S.A. (kat 38600) FL STADER 200W 60D NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

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

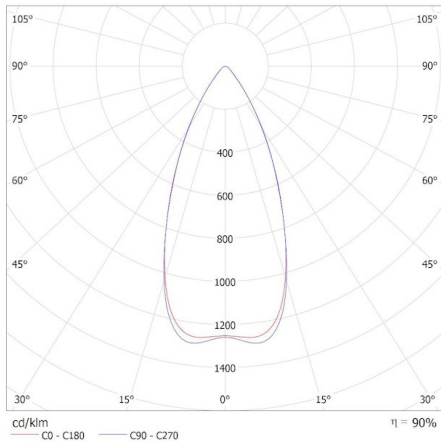


## 38600 FL STADER 200W 60D NW

### LED Außenstrahler

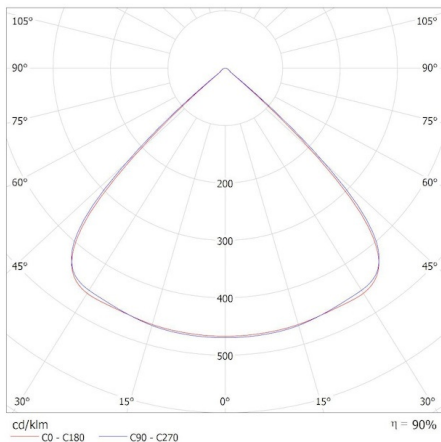
KANLUX S.A. (kat 38600+38604) FL STADER 200W 60D NW + LENS 40D / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

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

### LED Außenstrahler

#### ZUBEHÖR

38601	FLS BRACKET	FLS BRACKET mounting bracket (38601) for FL STADER 200W luminaire (38600)
38602	FLS CON ELE	FLS CON ELE connector (38602) for FL STADER 200W luminaire (38600)
38603	FLS LENS 20D	FLS LENS 20D (38603) lenses with 20 degree angle for FL STADER 200W (38600) frame
38604	FLS LENS 40D	FLS LENS 40D (38604) lenses with 40 degree angle for FL STADER 200W (38600) frame
38605	FLS LENS 90D	FLS LENS 90D (38605) lenses with 90 degree angle for FL STADER 200W (38600) frame

Erstellt am: 11.06.2025, 11:02

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

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