

Lampa uliczna V1 Flex 4-96-300W LED IP66 IK09

Kod ElektriKo: 105854



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

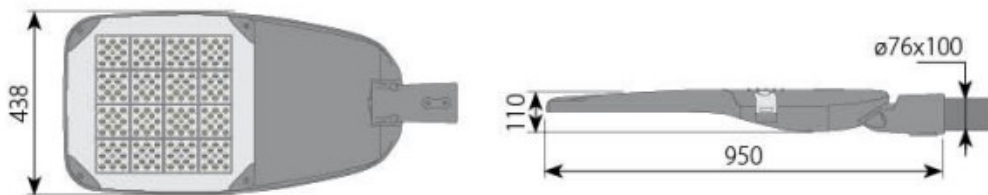
Dane techniczne:

- Strumień świetlny lampy [lm] **43156lm**
- Źródło światła **96xLED**
- Prąd zasilania **1000mA**
- Moc [W] **300W**
- Waga **15.10**
- Strumień świetlny lampy [lm] **43156lm**
- Źródło światła **96xLED**
- Prąd zasilania **1000mA**

- Moc [W] **300W**
- Waga **15.10**
- Napięcie zasilania **230 V AC**
- Źródło światła **LED CREE XP-G3**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK09**

Nowoczesne oprawy LED V1 Flex 4 zapewniają zoptymalizowaną wydajność fotometryczną przy niskich kosztach inwestycyjnych. Jest to idealna oprawa do poprawy poziomów natężenia oświetlenia przy jednoczesnym oszczędzaniu energii.

Neoprenowa uszczelka zapewnia szczelność pracy na poziomie IP66 a płaska szyba, która jest wykonana ze szkła hartowanego zapewnia wysoki stopień czystości i odporności na uderzenia IK09. Dzięki takim elementom oprawa zapewnia wieloletnie użytkowanie.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Ilość diód		96 LED	120 LED	144 LED	168 LED
Prąd 350mA	Strumień świetlny (lm)	17262	21578	25894	30209
	Moc (W)	100	125	151	176
Prąd 500mA	Strumień świetlny (lm)	22959	28699	34438	40178
	Moc (W)	145	181	217	254
Prąd 700mA	Strumień świetlny (lm)	32281	40351	48421	56491
	Moc (W)	206	257	309	360
Prąd 1000mA	Strumień świetlny (lm)	43156	-	-	-
	Moc (W)	300	-	-	-

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.