



## Karta produktu

Nazwa **Lampa uliczna SL708 150W SZARA**

Index **6992**



2 lata gwarancji

Neutralna biel



5000K



### Cechy fizyczne

Kolor	szary / mleczny
Przeznaczenie	na zewnątrz
Materiał:	aluminium + poliwęglan

### Dane techniczne

Napięcie, częstotliwość	AC 230V, 50/60 Hz
Moc znamionowa	150W
Natężenie światła	15 000lm
Temperatura barwowa	5000K
Barwa światła	Naturalna biel
Żywotność	30 000h
Klasa szczelności	IP65
Diody LED	SMD
Wskaźnik oddawania barw CRI (Ra):	Ra>80
Temperatura pracy	(-25°C do 45°C)
Kąt świecenia	120°
On/Off	15 000x



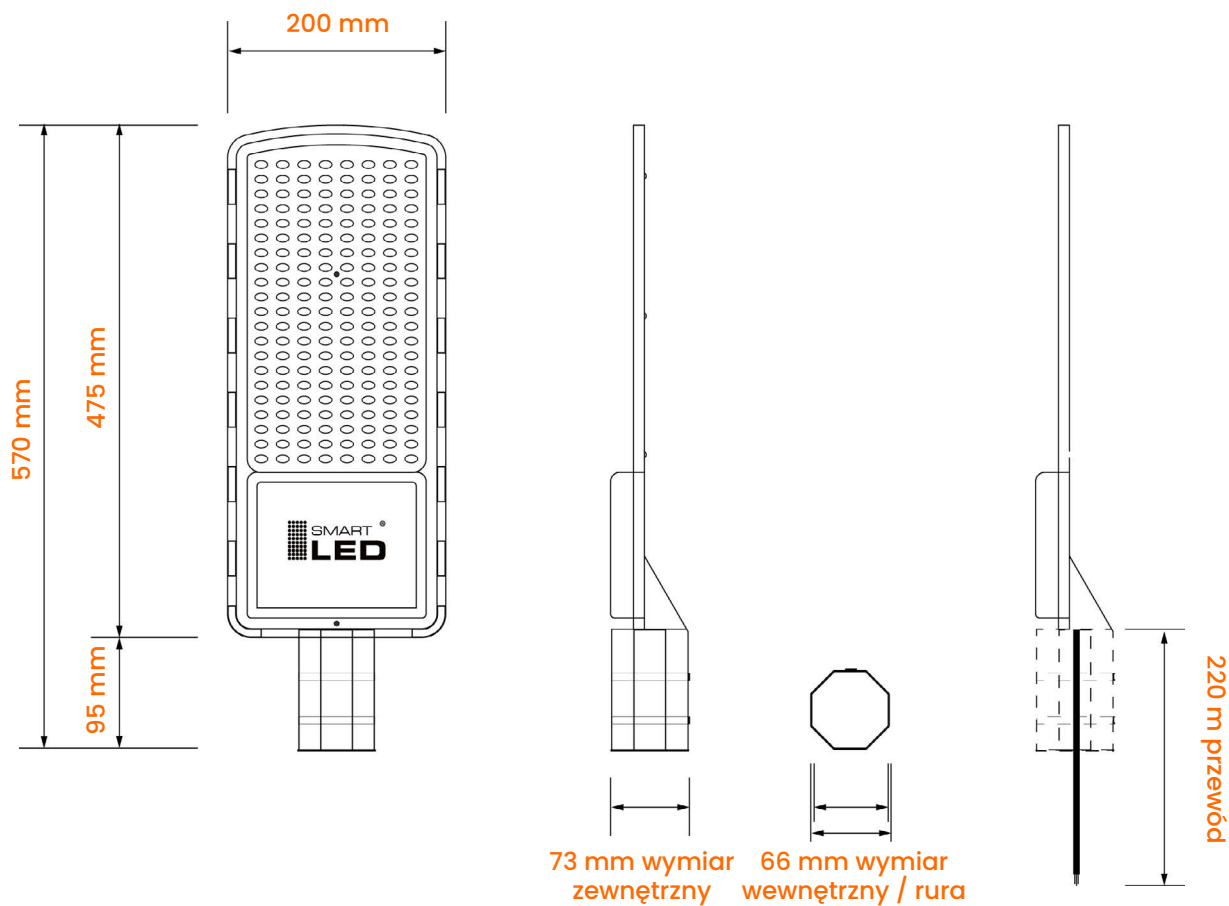


## Karta produktu

Nazwa Lampa uliczna SL708 150W SZARA

Index 6992

### Wymiary mm





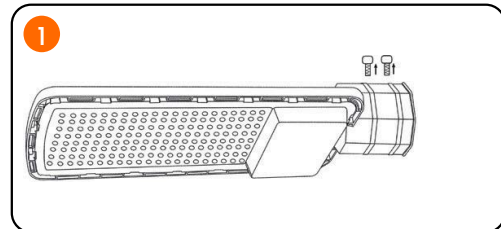
## Karta produktu

Nazwa Lampa uliczna SL708 150W SZARA

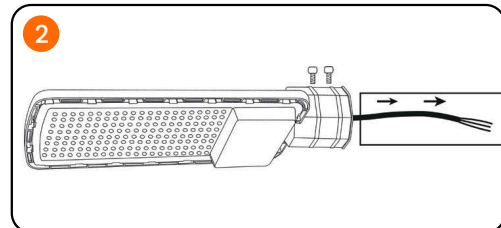
Index 6992

### Instrukcja montażu

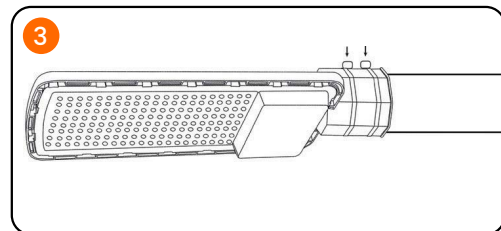
1. Odkręć śruby montażowe.



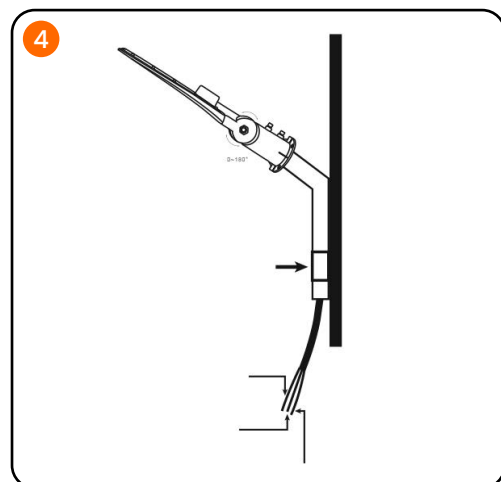
2. Włóż przewód zasilający do rury montażowej a następnie nałóż na nią lampę.



3. Zamontuj lampę i wyreguluj jej ustawienie. (Regulacja w zakresie 0-180°)



4. Dokręć lampę do rury montażowej.  
Podłącz zasilanie zgodnie z kolorami i oznaczeniami przewodów:  
Neutralny - niebieski  
Faza - brązowy lub czarny  
Uziemienie zielono-żółty



1. W przypadku uszkodzenia przewodu powinien zostać wymieniony przez producenta bądź importera. Nie należy podejmować prób naprawy.
2. Wyłącz dopływ prądu w instalacji do której podłączana będzie lampa uliczna.
3. Instalacja powinna zostać przeprowadzona przez uprawnionego i doświadczonego elektryka według obowiązujących norm i przepisów.
4. Nie wolno użytkować uszkodzonej lampy.
5. Źródło światła jest niewymienialne, w przypadku uszkodzenia należy wymienić całą lampę.
6. Wszystkie przewody po podłączeniu lampy powinny być odpowiednio zaizolowane i zabezpieczone.



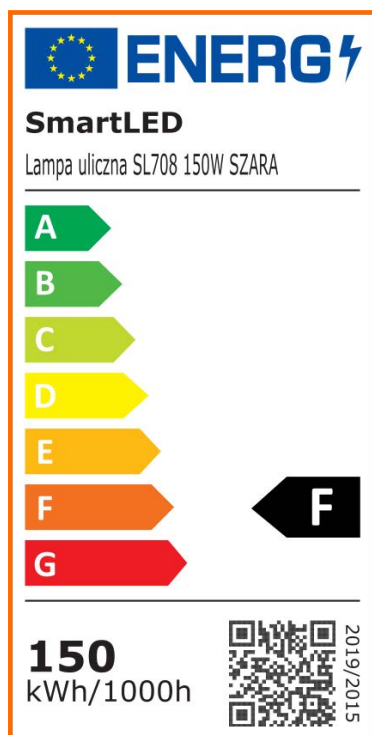


## Karta produktu

Nazwa Lampa uliczna SL708 150W SZARA

Index 6992

### Etykieta energetyczna



Wymiary opakowania mm

Długość 585

Szerokość 75

Wysokość 203

