

Instrukcja instalacji lamp ulicznych STR-60W, STR-120W, STR-180W  
 Typoszereg mocy: 30W-60W, 80W-120W, 150W-180W,

**Przed rozpoczęciem instalacji opraw oświetleniowych przeczytaj uważnie poniższą instrukcję**

- Podłączenie lamp do sieci mogą wykonywać tylko osoby z odpowiednimi uprawnieniami.
- Dokonywanie jakichkolwiek czynności wewnątrz oprawy przy włączonym zasilaniu grozi porażeniem elektrycznym.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody w przypadku instalowania / użytkowania opraw ulicznych niezgodnie z przeznaczeniem i niniejszą instrukcją
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za wady wynikłe z niestosowania zaleceń niniejszej Instrukcji
- Producent zastrzega sobie możliwość zmian konstrukcji produktu.
- Aby zachować bezpieczeństwo funkcjonowania oprawy, należy postępować zgodnie z instrukcją montażu.
- Do podłączenia oprawy ulicznej należy stosować kable zasilające typu H05 RR-F / H05 RN-F o średnicy  $\phi = 7-11\text{mm}$  i przekroju pojedynczej żyły minimum  $1\text{mm}^2$
- Instalacja oprawy powinna zapewniać minimalny odstęp 1mb pomiędzy powierzchnią oświetlaną a oprawą

**1. Dane techniczne oprawy:**

- Napięcie zasilania  $U_n$ : 100-240V~, 50/60Hz
- Moc znamionowa  $P_n$ : 30W-180W,  $\cos\phi$ : 0,9
- Klasa izolacji: I, Klasa szczelności: IP65
- Klasa wytrzymałości mechanicznej: IK08
- źródło światła: LED

2. Montaż na wysięgniku zgodnie z rysunkiem poniżej  
 3. Wymiary i wagę lamp podano w tabeli poniżej

**SoFo  
LED**



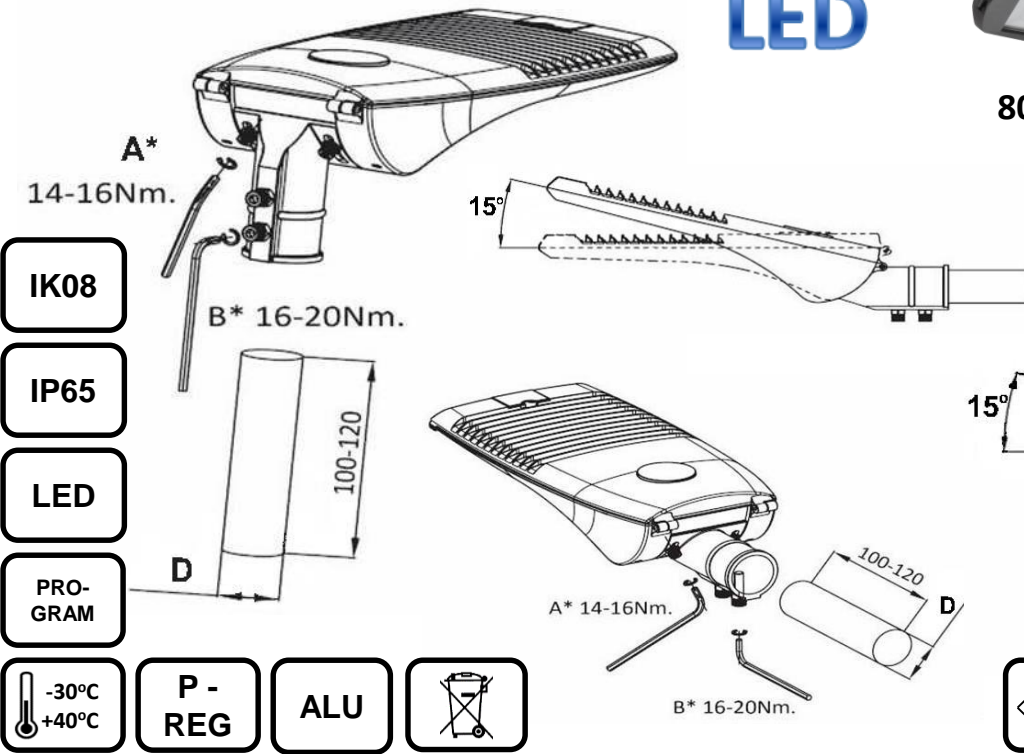
150W-180W



80W-120W



30W-60W



IK08

IP65

LED

PRO-GRAM

-30°C  
+40°C

P-REG

ALU



+15°  
0°

50.000h

MOC	Wymiary (DxSxW)	Waga (kg)	Śruba	Śruba A* moment (Nm)	Śruba B* moment (Nm)	Średnica Wysięgnika „D”
30W-60W	527x231x135	3,4	M8	14-16	16-20	50mm
80W-120W	636x292x142	6,6	M10			60mm
150W-180W	711x332x168	8,6				60mm

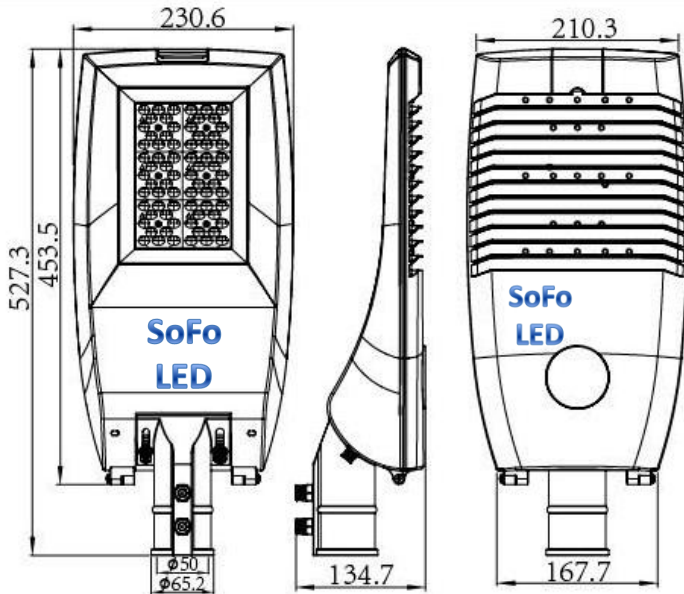
Uwaga: powyżej podano moce maksymalne dla typoszeregu, zastosowany zasilacz pozwala zaprogramować / wyregulować moc znamionową lampy poniżej mocy maksymalnej.

wyd. 12/18/01

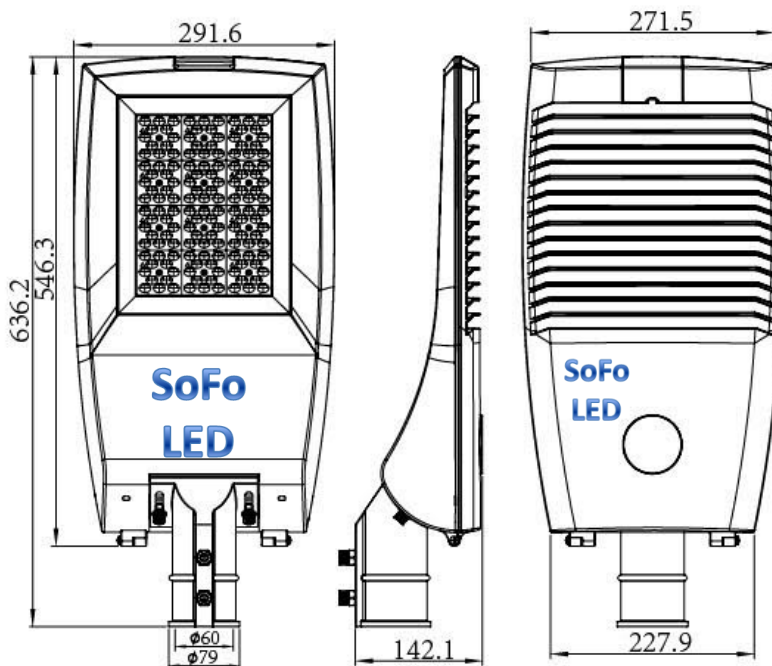
**Konserwacja:**

- ✓ Dla uniknięcia porażenia prądem lub oparzenia: podczas instalacji, demontażu, naprawy lub mycia lampy – **upewnij się, że zasilanie jest wyłączone** i poczekaj aż lampa ostygnie.
- ✓ Do czyszczenia lampy używaj miękkiego materiału z niewielkim dodatkiem płynu do mycia naczyń.
- ✓ Do czyszczenia **nie należy stosować rozpuszczalników, benzyn**

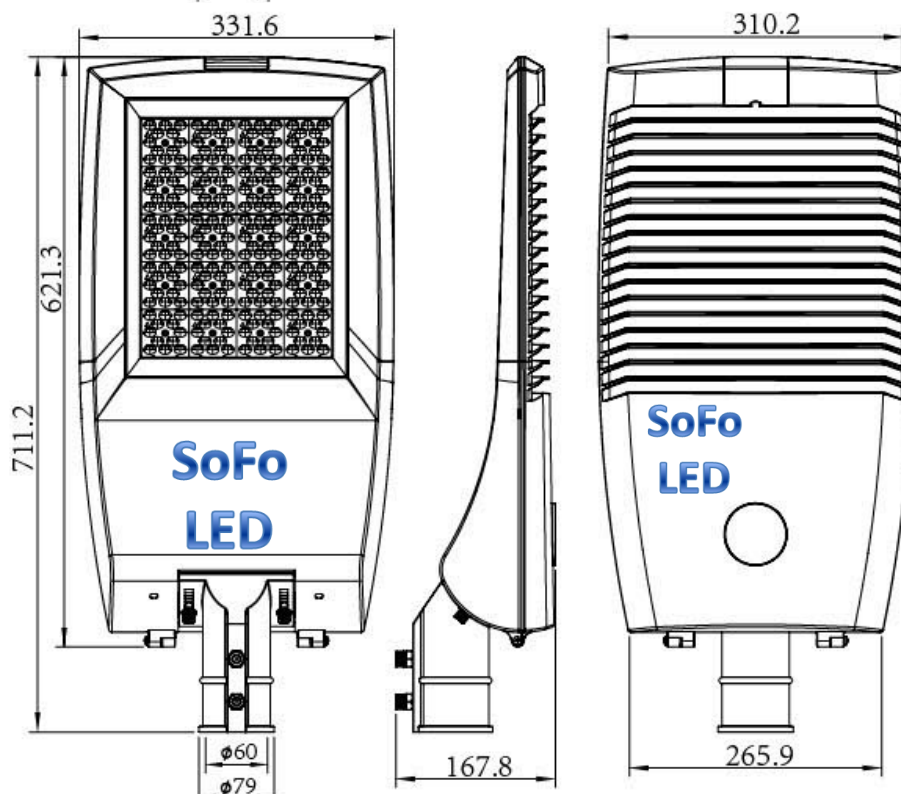
Wymiary lamp ulicznych STR-DUCK-60W, STR-DUCK-120W, STR-DUCK-180W



**30W-60W**



**80W-120W**



**150W-180W**