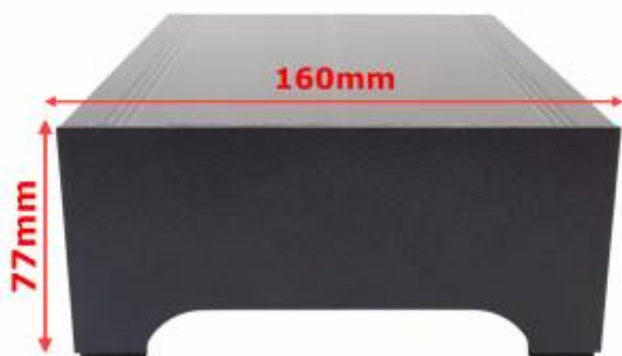


Link do produktu: <https://powerled.pro/nozkozaslepki-petg-do-profilu-aluminiowego-160mm-czarne-komplet-wysokosc-77-mm-2szt-p-11648.html>

## Nóżkozaślepki PETG do profilu aluminiowego 160mm CZARNE komplet - Wysokość 77 mm - 2szt



|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Cena           | <b>34,98 zł</b>             |
| Dostępność     | <b>Dostępny</b>             |
| Kod producenta | <b>nóżki_77_czarne_PETG</b> |
| Kod EAN        | <b>5906516880714</b>        |

### Opis produktu

Komplet nóżkozaślepek do profilu aluminiowego 160 mm – trwałe i estetyczne wykończenie z funkcją stabilnej nóżki

Jeśli szukasz solidnego i praktycznego zakończenia dla profilu aluminiowego o szerokości 160 mm, nasz zestaw nóżkozaślepek, wykonanych w technologii druku 3D z czarnego PETG, to idealne rozwiązanie łączące funkcję zaślepki i podstawki. Zaślepki pełnią rolę stabilnych nóżek o wysokości 77 mm, które unoszą profil nad podłożem, chroniąc go przed zabrudzeniami, wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi. Idealnie sprawdzają się w budowie lamp akwariowych i systemów oświetlenia terrarium.

### Specyfikacja techniczna

- **Kod producenta:** nóżki\_77\_czarne\_PETG
- **Wymiary profilu:** Szerokość 160 mm
- **Wysokość nóżek:** 77 mm
- **Materiał:** PETG (politereftalat etylenu z glikolem)
- **Technologia produkcji:** Druk 3D
- **Kolor:** Czarny
- **Ilość w zestawie:** 2 sztuki
- **Producent:** PowerLed.pro

### Główne cechy produktu

- **Wykonane z wytrzymałego PETG:** Odporność na pęknięcia i uszkodzenia mechaniczne
- **Wysokość 77 mm:** Funkcja nóżki unoszącej profil nad powierzchnią
- **Wysoka elastyczność materiału:** Zapewnia trwałość i precyzyjne dopasowanie do profilu
- **Odporność na wilgoć i warunki atmosferyczne:** Idealne do lampek akwariowych i oświetlenia terrarium – wytrzymają długotrwałą ekspozycję na wodę i parę
- **Idealne dopasowanie:** Pasują do profilu aluminiowego o szerokości 160 mm
- **Skuteczna ochrona:** Zabezpieczają profil przed kurzem, zabrudzeniami i czynnikami zewnętrznymi
- **Kolor czarny:** Elegancki, dyskretny wygląd, dobrze wygląda w oświetleniu akwariów i terrariów
- **Druk 3D:** Gwarantuje dokładność wykonania i solidną konstrukcję
- **Zestaw 2 sztuki:** Gotowe do montażu po obu stronach profilu – kompletna lampa

### Zastosowanie - Lamy akwariowe i oświetlenie terrarium

Nóżkozaślepki do profilu aluminiowego 160 mm zostały zaprojektowane z myślą o entuzjastach akwarium i terrarium. Stanowią idealne rozwiązanie do:

- **Lamp LED do akwariów:** Profil aluminiowy z wbudowanymi diodami LED, nóżki unoszą lampę nad wodą, chroniąc je przed zanurzeniem
- **Oświetlenia terrarium:** Bezpieczna, stabilna nóżka trzyma lampę na odpowiedniej wysokości nad roślinami i zwierzętami
- **Systemów oświetlenia zakamarków:** Elevacja profilu zapewnia lepszą dystrybucję światła
- **Profesjonalnych instalacji:** Solidne wykonanie zapewnia długotrwałą pracę w wymagających warunkach wilgotności

## Właściwości materiału PETG - Odporność na warunki wilgotne

Materiał PETG wykorzystywany do produkcji nóżkozaślepek charakteryzuje się:

- **Bardzo wysoką odpornością na wilgoć:** Nie pęka, nie deformuje się pod wpływem pary wodnej z akwarium czy terrarium
- **Trwałością mechaniczną:** Elastyczność materiału pozwala na stabilne trzymanie profilu nawet w zmiennych warunkach termicznych
- **Odpornością na chemikalia:** Wytrzymuje chlor z wody akwariowej oraz inne substancje chemiczne stosowane do pielęgnacji zbiorników
- **Bezpieczeństwem dla ryb i roślin:** PETG jest materiałem bezbojętnym biologicznie - bezpieczny dla całego ekosystemu akwarium
- **Przyjaznym dla środowiska:** 100% przetwarzalny materiał, odpowiedzialny wybór dla miłośników przyrody

## Instrukcja montażu

1. Upewnij się, że koniec profilu aluminiowego jest czysty i suchy.
2. Wciśnij nóżkozaślepkę na koniec profilu z lekką, równomierną siłą.
3. Zaślepka powinna się osadzić naturalnie bez konieczności stosowania nadmiernej siły.
4. Powtórz procedurę na drugim końcu profilu.
5. Upewnij się, że obie zaślepki są pewnie osadzone i profil stoi stabilnie.
6. Profil jest gotowy do zamontowania w akwarium lub terrarium.

## Warunki przechowywania i pielęgnacji

- Przechowuj w temperaturze pokojowej 15-25°C
- Trzymaj w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego słonecznego światła
- Czyszczyć zaślepki łagodną ściereczką i wodą - możesz bezpiecznie umyć je wodą z akwarium
- Regularnie sprawdzaj zaślepki na obecność osadów lub zanieczyszczeń z wody
- W przypadku długotrwałego kontaktu z wodą, osuszaj zaślepki co kilka tygodni

## Najczęściej zadawane pytania (FAQ)

- **Czy zaślepki są bezpieczne dla ryb i roślin akwariowych?**  
Tak, absolutnie. PETG jest materiałem biobezpiecznym, nie uwalnia żadnych substancji chemicznych do wody. Zaślepki nie wpłyną negatywnie na warunki w akwarium czy terrarium.
- **Jakie jest maksymalne obciążenie nóżek?**  
Nóżki o wysokości 77 mm zaprojektowane są dla typowych lamp LED o łącznej wadze do 5 kg na nóżkę. W przypadku cięższych profili zalecamy użycie dodatkowych podpór.
- **Czy mogę montować zaślepki w akwarium zaraz po wyjęciu z opakowania?**  
Tak, zaślepki są gotowe do użycia. Zalecam krótkie płukanie wodą, aby usunąć ewentualne pyły z druku 3D.
- **Ile nóżek potrzebuje jeden profil LED?**  
Jeden profil wymaga minimum 2 nóżek - po jednej na każdym końcu. Nasz zestaw zawiera dokładnie tyle, ile potrzeba dla jednego profilu.
- **Czy zaślepki można montować wewnątrz wody?**  
Możesz montować profil z zaślepkami zarówno na linii wody, jak i zanurzonym. PETG wytrzyma długotrwały kontakt z wodą. Jednak dla maksymalnej trwałości zalecam trzymać nóżki powyżej linii wody.
- **Jakie są wymiary zaślepek?**  
Wysokość nóżki wynosi 77 mm, szerokość dostosowana do profilu 160 mm. Wymiary zapewniają stabilność i estetyczny wygląd profilu.
- **Czy zaślepki są na gwarancji?**  
Zaślepki objęte są 12-miesięczną gwarancją na wady produkcyjne i materiałowe. Szczegóły dostępne w karcie bezpieczeństwa dołączonej do produktu.

## Korzyści z wyboru nóżkozaślepek PowerLed.pro

- Precyzyjnie wykonane dzięki technologii druku 3D

- Wykonane z wysokiej jakości materiału PETG - bezpieczne dla całego ekosystemu akwarium
- Idealne dopasowanie do profili 160 mm
- Trwałe i odporne na warunki wilgotne - idealne dla lamp akwariowych i oświetlenia terrarium
- Elegancki czarny kolor pasujący do każdego akwarium lub terrarium
- Łatwy montaż bez konieczności użycia narzędzi
- Gwarancja 12 miesięcy na wady produkcyjne
- Przyjazne dla środowiska - 100% przetwarzalny materiał
- Doskonały wybór dla miłośników akwarium i terrarium