

## DANE GPSR

### Lampa LED UV 5V 5W USB

**Marka/Brand:** Aksotronik  
**Kod produktu/Product code:** 013169

#### PRODUCENT/MANUFACTURER

**Nazwa/Name:** AKSOTRONIK SPÓŁKA Z O.O.  
**Kod pocztowy/Zip Code:** 05-074 Nowy Konik  
**Ulica/Street:** ul. Podgórna 13A  
**Kraj/Country:** Polska  
**E-mail:** [info@aksotronik.com.pl](mailto:info@aksotronik.com.pl)

#### IMPORTER/IMPORTER

**Nazwa/Name:** AKSOTRONIK SPÓŁKA Z O.O.  
**Kod pocztowy/Zip Code:** 05-074 Nowy Konik  
**Ulica/Street:** ul. Podgórna 13A  
**Kraj/Country:** Polska  
**E-mail:** [info@aksotronik.com.pl](mailto:info@aksotronik.com.pl)

#### PODMIOT ODPOWIEDZIALNY/LIABLE PERSON

**Nazwa/Name:** AKSOTRONIK SPÓŁKA Z O.O.  
**Kod pocztowy/Zip Code:** 05-074 Nowy Konik  
**Ulica/Street:** ul. Podgórna 13A  
**Kraj/Country:** Polska  
**E-mail:** [info@aksotronik.com.pl](mailto:info@aksotronik.com.pl)

#### OSTRZEŻENIA/WARNINGS AND PRECAUTIONS

##### 1. Ostrzeżenia bezpieczeństwa:

- Lampa przeznaczona wyłącznie do utwardzania materiałów światłoczułych zgodnie z parametrami urządzenia.
- Nie przekraczać napięcia zasilania 5 V oraz mocy 5 W.
- Unikać bezpośredniego kontaktu światła UV ze skórą i oczami.
- Chronić przed wilgocią, kurzem i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.
- Chronić przed dziećmi.

##### 2. Warunki prawidłowego użytkowania:

- Podłączyć do źródła zasilania 5 V przez port USB.
- Zachować minimalną odległość od utwardzanej powierzchni zgodnie z zaleceniami producenta.
- Nie przykrywać lampy podczas pracy – zapewnić wentylację.
- Można stosować w laboratoriach, warsztatach i projektach DIY.
- Po użyciu przechowywać w suchym miejscu, z dala od wilgoci i źródeł ciepła.

## **1. Safety Warnings:**

- The lamp is intended only for curing photosensitive materials according to device specifications.
- Do not exceed the supply voltage of 5 V or power of 5 W.
- Avoid direct UV exposure to skin and eyes.
- Protect from moisture, dust, and direct sunlight.
- Keep out of reach of children.

## **2. Proper Usage Conditions:**

- Connect to a 5 V power source via USB port.
- Maintain a proper distance from the surface to be cured according to manufacturer recommendations.
- Do not cover the lamp during operation – ensure ventilation.
- Suitable for laboratories, workshops, and DIY projects.
- Store in a dry place, away from moisture and heat sources.