

# LAMPA SYGNALIZACYJNA LEDowa **KOGUT**

## 1. Najważniejsze zalety:

- LEDowe źródło światła,
- uniwersalne zasilanie 12-230V AC/DC,
- wbudowana antena 433,92MHz,
- przełącznik - praca ciągła / praca przerywana 1Hz,

## 2. Działanie lampy

Lampa sygnalizacyjna po podaniu zasilania może świecić światłem ciągłym lub przerywanym.

Jeżeli lampa po podaniu zasilania ma migać, należy **zworę** zdjąć z pinów. Jeżeli ma świecić światłem ciągłym, należy **zworą** zewrzeć piny.

## 3. Dane techniczne

Nazwa	Wartość
1 Zasilanie - napięcie pracy	12 - 230V AC/DC
2 Pobór prądu 230VAC	20mA
12VDC	250mA
24VDC	80mA
3 Częstotliwość migania	1Hz
4 Temperatura pracy	od -20° do +60°C
5 Klasa szczelności	IP54
6 Wymiary lampy (bez uchwytu)	średnica 90mm/125mm

## 4. Gwarancja

Szczegóły dotyczące gwarancji znajdują się na karcie gwarancyjnej oraz na stronie [www.proxima.pl](http://www.proxima.pl) w zakładce - do pobrania.



Wejdź na YouTube i wpisz:  
Proxima lampa sygnalizacyjna Kogut  
12-230V

## Uwaga:

Lampa dostępna jest w czterech wykonaniach:

- Pomarańczowy klosz, białe LEDy,
- Biały klosz, pomarańczowe LEDy,
- Czerwony klosz, białe LEDy,
- Zielony klosz, białe LEDy.



Zabrania się wyrzucania tego urządzenia razem z odpadami domowymi. Według dyrektywy WEEE obowiązującej w UE, to urządzenie podlega selektywnej zbiórce.

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE:

Proxima sp.j. niniejszym oświadcza, że Lampa sygnalizacyjna Kogut jest zgodna z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod adresem internetowym: [www.proxima.pl](http://www.proxima.pl)



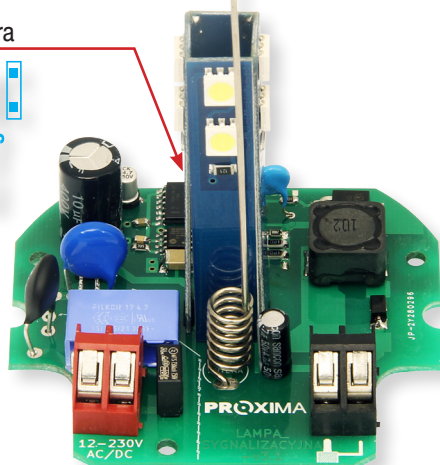
automatyka bramowa, ale nie tylko...



Uchwyt kątowny - opcja

Antena

Zwora



12-230V  
AC/DC

Y ⊥  
Antena

**PROXIMA**  
ELECTRONICS

Proxima sp.j.  
87-100 Toruń, ul. Polna 23a  
tel. 56 660 2000, [www.proxima.pl](http://www.proxima.pl)