

LAMPA SYGNALIZACYJNA LEDowa **KOGUT**

automatyka bramowa, ale nie tylko...

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 uchwyty)	średnica 90mm/125mm

4. Gwarancja

Szczegóły dotyczące gwarancji znajdują się na karcie gwarancyjnej oraz na stronie www.proxima.pl w zakładce - do pobrania.



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

Uwaga:

Lampa dostępna jest w dwóch wykonaniach:

- Pomarańczowy klosz, białe LEDy
- Biały klosz, pomarańczowe 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:

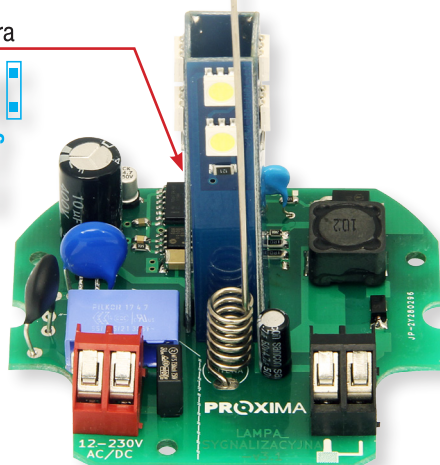
Proxima sp.j. niniejszym oświadcza, że Lampa sygnalizacyjna Kogut jest zgodna z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod adresem internetowym: www.proxima.pl



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