



# Lampa sygnalizacyjna PULSAR

Ver. 01

## INSTRUKCJA:

### Opis:

- Lampa o przeznaczeniu uniwersalnym
- Tryb pracy bez wbudowanego przerywacza (zworka ON - założona)
- Tryb pracy z wbudowanym przerywaczem (zworka OFF – zdjęta)
- Możliwość zastosowania żarówek LED
- Możliwość montażu na powierzchni górnej słupka
- W zestawie uchwyt do montażu na powierzchni bocznej
- W zestawie żarówka 230V

### Specyfikacja techniczna:

- Temperatura pracy -20 do +60C
- Klasa szczelności IP 54
- Oprawka przystosowana do żarówek 230V mocy 15W
- Żarówka gwint E14
- Częstotliwość pracy przerywacza 1Hz
- Wymiar średnica 90mm wysokość 125mm

### Wygląd lampy



### GWARANCJA.

Dystrybutor udziela 12 miesięcy gwarancji od daty zakupu i zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy urządzenia, jeżeli w okresie tym wystąpią wady z winy producenta. Wadliwe urządzenie należy dostarczyć do miejsca zakupu w stanie czystym i na własny koszt wraz z niniejszą gwarancją, paragonem zakupu lub fakturą VAT i krótkim opisem uszkodzenia. Koszt demontażu i montażu urządzenia ponosi użytkownik. Gwarancja nie obejmuje wszystkich uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkowania, samowolnych regulacji, przeróbek i napraw.

Data i miejsce zakupu (pieczęć sprzedawcy): .....

<b>Importer:</b>			
AMT, 57-100 Strzelin, ul. Dzierżonowska 14		Kraj pochodzenia: CHRL	
<b>Dane techniczne:</b>			
Napięcie zasilania	230VAC	Temperatura pracy	-20 ÷ +60 °C
Urządzenie to spełnia wymogi dyrektywy EMC 2004/108/WE		<b>CE</b>	
Kompatybilność Elektromagnetyczna			
<b>Ochrona środowiska</b>			
Produkt ten nie może być traktowany jako odpad domowy i wrzucony do śmieci.			
Aby chronić środowiska naturalne zapewnij prawidłową utylizację.			
Informacje dotyczące recyklingu niniejszego produktu otrzymasz w punkcie sprzedaży lub u przedstawicieli władz lokalnych.			



# Lampa sygnalizacyjna PULSAR

Ver. 01

## INSTRUKCJA:

### Opis:

- Lampa o przeznaczeniu uniwersalnym
- Tryb pracy bez wbudowanego przerywacza (zworka ON - założona)
- Tryb pracy z wbudowanym przerywaczem (zworka OFF – zdjęta)
- Możliwość zastosowania żarówek LED
- Możliwość montażu na powierzchni górnej słupka
- W zestawie uchwyt do montażu na powierzchni bocznej
- W zestawie żarówka 230V

### Specyfikacja techniczna:

- Temperatura pracy -20 do +60C
- Klasa szczelności IP 54
- Oprawka przystosowana do żarówek 230V mocy 15W
- Żarówka gwint E14
- Częstotliwość pracy przerywacza 1Hz
- Wymiar średnica 90mm wysokość 125mm

### Wygląd lampy



### GWARANCJA.

Dystrybutor udziela 12 miesięcy gwarancji od daty zakupu i zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy urządzenia, jeżeli w okresie tym wystąpią wady z winy producenta. Wadliwe urządzenie należy dostarczyć do miejsca zakupu w stanie czystym i na własny koszt wraz z niniejszą gwarancją, paragonem zakupu lub fakturą VAT i krótkim opisem uszkodzenia. Koszt demontażu i montażu urządzenia ponosi użytkownik. Gwarancja nie obejmuje wszystkich uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkowania, samowolnych regulacji, przeróbek i napraw.

Data i miejsce zakupu (pieczęć sprzedawcy): .....

<b>Importer:</b>			
AMT, 57-100 Strzelin, ul. Dzierżonowska 14		Kraj pochodzenia: CHRL	
<b>Dane techniczne:</b>			
Napięcie zasilania	230VAC	Temperatura pracy	-20 ÷ +60 °C
Urządzenie to spełnia wymogi dyrektywy EMC 2004/108/WE		<b>CE</b>	
Kompatybilność Elektromagnetyczna			
<b>Ochrona środowiska</b>			
Produkt ten nie może być traktowany jako odpad domowy i wrzucony do śmieci.			
Aby chronić środowiska naturalne zapewnij prawidłową utylizację.			
Informacje dotyczące recyklingu niniejszego produktu otrzymasz w punkcie sprzedaży lub u przedstawicieli władz lokalnych.			