

- Uniwersalny sygnalizator świetlno-dźwiękowy LED serii: ROS
- Poziom dźwięku - ok. 110 dB
- Źródło światła - diody LED
- Stopień ochrony - IP65
- Dostępne 32 typy dźwięków



## Parametry techniczne:

Uniwersalny, kompaktowy sygnalizator świetlno-dźwiękowy przeznaczony do zastosowań alarmowych i sygnalizacyjnych. Emitujący jasne i wyraźne błyski w kolorze czerwonym oraz dźwięk na poziomie głośności do 110 dB. Możliwość wyboru jednego z 32 dostępnych typów dźwięku. Źródłem światła trwale diody LED. Wysoki stopień szczelności.

**Obudowa:** ABS - kolor czerwony

**Klosz:** poliwęglan

**Stopień ochrony:** IP65

**Wprowadzenia przewodu:** 2 x otwory M20 zaślepienie; dławnica kablowa M20x1,5 - czerwona w zestawie

**Podłączenie:** zaciski wewnątrz obudowy dla przewodów od 0,28mm<sup>2</sup> ~ 2,5mm<sup>2</sup>

**Generowane dźwięki:** 32 typy sygnałów (wybierane przełącznikami wewnątrz obudowy)  
możliwość sterowania 2 wybranymi dźwiękami z zewnątrz (tylko wersja DC)

**Poziom dźwięku:** 110 dB

**Regulacja głośności:** przełącznikiem wewnątrz obudowy w zakresie 10 dB

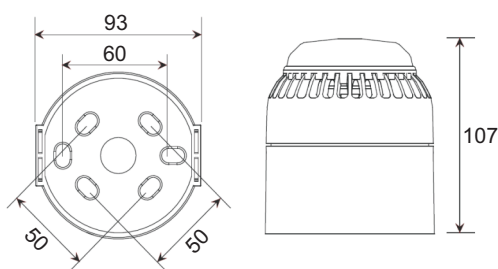
**Źródło światła:** diody LED

**Dostępne kolory kloszy/LED:** czerwony

**Tryb pracy:** światło błyskające (1Hz)

**Waga:** 0,3 kg

**Temp. pracy:** -10°C do +55°C



mm

Nr katalogowy	Napięcie	Prąd	Kolor światła
ROS.024.2	9-28VDC	36mA	czerwony
ROS.230.1	86-264VAC	12mA	czerwony

## Akcesoria

Dławnica M20x1,5  
kolor czerwony  
Nr kat.: **BM-52/BML-52**



Metalowy kosz  
ochronny, kolor  
czerwony  
Nr kat.: **RGP31**

