

- Sygnalizator świetlno-dźwiękowy, ksenonowy serii: **RWX**
- Poziom dźwięku - ok. 110 dB
- Źródło światła - palnik ksenonowy
- Stopień ochrony - IP65
- Dostępne 32 typy dźwięków



ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
XENON

Parametry techniczne:

Sygnalizator świetlno-dźwiękowy wyposażony w lampę błyskającą. Przystosowany do montażu bocznego - naściennego. Przeznaczony do zastosowań alarmowych lub sygnalizacyjnych w aplikacjach przemysłowych. Emitujący jasne i wyraźne błyski oraz dźwięk na poziomie głośności do 110 dB.

Obudowa: ABS - kolor biały

Klosz: poliwęglan

Stopień ochrony: IP65

Wprowadzenia przewodu: dławnica kablowa M20x1,5 - szara

Podłączenie: zaciski dla przewodów od 0,28mm² ~ 2,5mm² (wersja DC); od 0,75mm² ~ 2,5mm² (wersja AC)

Montaż: w pionie

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: palnik ksenonowy

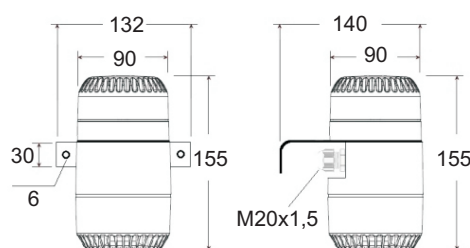
Dostępne kolory kloszy: czerwony, pomarańczowy

Tryb pracy: światło błyskające (1Hz)

Energia błysku: 10cd

Waga: 0,55 kg (wersja DC); 0,65 kg (wersja AC)

Temp. pracy: -25°C do +70°C



mm

Akcesoria

Nr katalogowy	Napięcie	Prąd	Częstotliwość błysków
RWX.024.2*	9-28VDC	130mA	1Hz
RWX.230.1*	110-240VAC	35mA	1Hz

Symbol * w numerze kat. należy zastąpić cyfrą odpowiadającą kolorowi klosza:
1=czerwony, 2=pomarańczowy