

Siréna s majákem

CWSS-RR-S5



Vlastnosti

- Všesměrový kryt majáku eliminuje požadavek na orientaci při montáži
- Hluboká patice s několika kabelovými vstupy
- Certifikováno dle EN54-23, třída C a W
- Možnost instalace na strop nebo zeď
- 32 tónů dle EN54-3
- Optimalizováno pro 12V a 24V systémy
- Optika zajišťuje vynikající světelné pokrytí při nízkém odběru proudu
- Synchronizace záblesků převyšující požadavky EN54-23
- Soft start funkce zabráňující přetížení napájení při zapnutí zařízení
- Možnost nastavení hlasitosti (vysoká nebo střední)

Siréna s majákem, červená

Konvenční siréna s majákem je ideální do prostoru s požadavkem na akustickou i optickou signalizaci.

Nová konstrukce sirény a majáku s použitím LED technologie poskytuje vynikající akustický i světelný výkon při nízkém odběru proudu a dlouhé životnosti.

Zařízení je konstruováno a schváleno dle EN54-3 a EN54-23, pro třídu C a W (montáž na strop nebo stěnu).

Technické údaje

Provozní napětí	12 ... 29 V DC
Odběr proudu	cca 49 mA při 29 V DC (C&W třída) tón 7
Úroveň hladiny zvuku	107 dB(A) @ 1m (Tone 23)
Připojovací svorka	0.5 ... 2.5 mm ²
Teplota okolního prostředí	-25 °C ... 70 °C
Vlhkost vzduchu	< 93 % (bez orosení)
Stupeň krytí	IP21C, IP65 s patičí CWR
Materiál	Oheň retardující PC/ABS (čočka/tělo)
Barva	červená

Příslušenství

CWR	Patice IP65 pro sirénu, červená
PS188	O-kroužek pro hlubokou patiči
PS189	Těsnění pro hlubokou patiči

CWSS-RR-S5 / CWSS-WR-S5	Montáž na stěnu O-třída	Montáž na strop C-třída
Barva záblesků	červená	červená
EN54-23 kód úrovně pokrytí	W-2.4- 6.2	C-3-9.3 / C-6-8.5
Instalační výška (X)	2.4m max	3m / 6m
EN54-23 pokrytí (Y)	kostka YY = 6.2m	Ø = 9.3 nebo 8.5m
EN54-23 úrovně pokrytí	92m ³	204m ³ / 340 m ³
Frekvence záblesků	0.5 Hz	0.5 Hz
Rozsah pracovního napětí	12 to 29 V	12 to 29 V

CWSS-WR-S5



Siréna s majákem, bílá

Jako CWSS-RRS5, ale bílá.

Technické údaje

Barva	bílá
-------	------

Příslušenství

CWW	Patice IP65 pro sirénu, bílá
PS188	O-kroužek pro hlubokou patiči
PS189	Těsnění pro hlubokou patiči