Seite 1 von 2 Ausgabe 01 25.05.2023

Montageanleitung



Kombisignalgeber

Allgemeine Beschreibung:

- -Dieser optisch-akustische Signalgeber erfüllt die Anforderungen der europäischen und nationalen Richtlinien. Die Konformitätsbescheinigungen sind beim Hersteller hinterlegt.
- -Der Signalgeber hat ein Wetterfestes 1,5mm Aluminium Gehäuse, Durchgriffschutz, Wandabriss-Sicherung, Blitzlampe und eine Lautstarke Sirene mit > 100dB A.

Hinweise!

- -Um eine gefahrlose Funktion der Signalgeber sicherzustellen, beachten sie bitte die Montageanleitung!
- -Um eine Manipulation des Signalgebers zu vermeiden, sollte die Montage außerhalb des Handbereiches erfolgen. Die Montagehöhe sollte min. 3m betragen.
- -Durch unsachgemäße Installation kann es zu Störungen oder Fehlfunktionen kommen. Beachten sie daher genau die Installationsanweisung.
- -Die Gültigen Normen sind einzuhalten! Bei Nichteinhaltung übernimmt der Hersteller keine Gewährleistung!

Achtung!

-Es ist unbedingt auf die richtige Polarisierung zu achten, da eine Fehlbelegung zur Zerstörung der Blitzlampe führt!

Seite 2 von 2 Ausgabe 01 25.05.2023

Montageanleitung



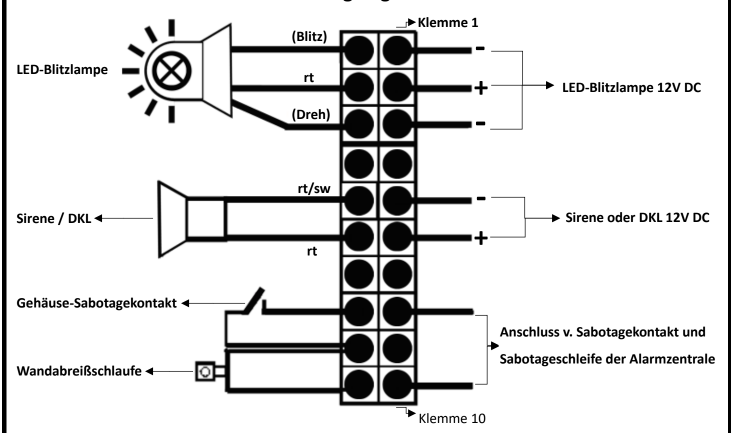
Kombisignalgeber

Technische Daten:

Betriebsspannung	12V DC
Stromaufnahme Blitzlampe	ca. 320mA
Stromaufnahme Sirene	ca. 320mA
Blitzfrequenz	0,8Hz
Blitzenergie	ca. 2Ws
Schalldruck der Sirene	> 100dB A
Abm Kombisignalgeber (BxHxT)	190x290x120mm
Blitzlampe	LED
Farbe	Weiß
Art.Nr.	SIR-003011.1

Schaltschema:

Kombisignalgeber 12V DC



Achtung!

-Es ist unbedingt auf die richtige Polarisierung zu achten, da eine Fehlbelegung zur Zerstörung der Blitzlampe führt!