

Warnsirene Typ SIR-E S

Universelle Warnsirene mit 2x 32 verschiedenen Warnton-Arten, die mittels DIP-Schaltern auf 2 Kanälen eingestellt werden können. Bei den Tönen sind auch ISO-genormte dabei.

Bei der Kleinspannungsvariante können durch externe Ansteuerung mit der gleichen Sirene zwei unterschiedliche Tonarten erzeugt werden. Die Töne können ebenfalls mittels DIP-Schalter eingestellt werden.

Durch die geringe Stromaufnahme ist sie besonders für Anlagen mit Batteriebetrieb geeignet.



Technische Daten

Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Gewicht	220g
Schutzart	IP 65
Temperatur	-40°C bis +55°C
Frequenzbereich	40 - 60Hz
Tonfrequenz	440-2850Hz
Lautstärke	mittels Potentiometer einstellbar
Schalldruck	65 - 105dB(A), 1m

Stromaufnahme

	Typ A	Typ B
9-28V DC	6-24mA	
110-230V AC		16-34mA

Ausführungen und Zubehör

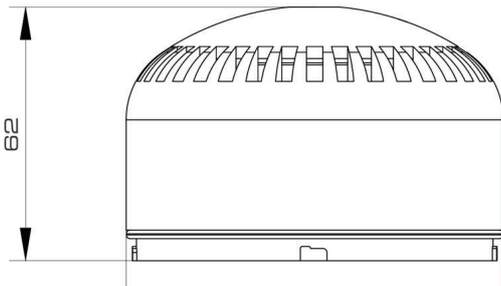
Gehäusefarbe	weiss oder rot grau oder schwarz auf Anfrage
Spannungen	siehe Stromtabelle (abhängig von eingesetztem Sockel)
Zubehör	Sockel Schutzkorb Siehe Register 5

Bestellhinweise

Bestellnummer	SIRES-cc
Gehäusefarbe (cc)	WH weiss, RD rot
Wichtig:	passender Sockel muss separat bestellt werden (siehe Zubehör; Sockel)



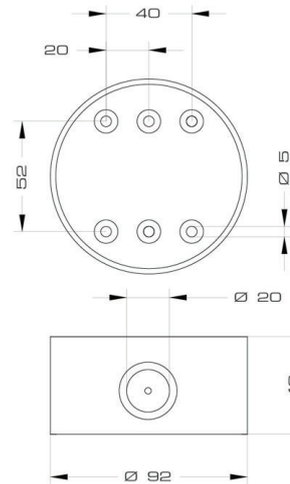
Ansicht SIR-E S



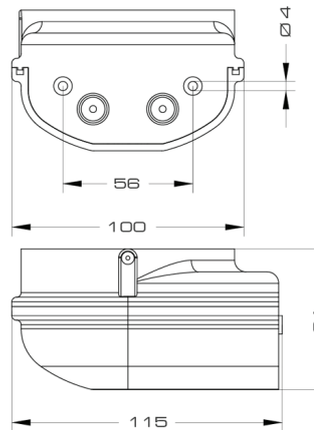
Ansicht Sockel flach (nur 12 - 24V)



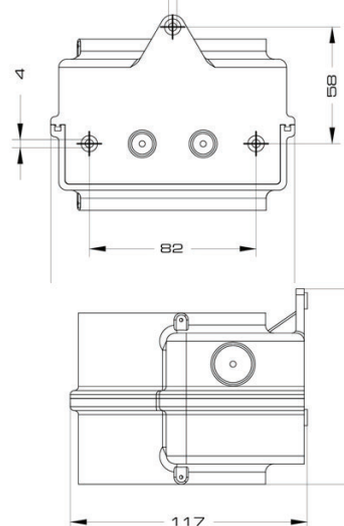
Ansicht Sockel tief



Ansicht Sockel für Wandmontage



Ansicht Sockel für Montage 2 Leuchten



Hugentobler Spezialleuchten AG

Brunnenwiesenstrasse 14

CH - 8570 Weinfelden

Tel. +41 71 626 20 40

info@spezialleuchten.ch

www.spezialleuchten.ch



Signal- und Alarmleuchten



Spezialleuchten für Luft- und Schifffahrt



Tunnelsicherheitsleuchten