

Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt. This printed copy is for information only and is subject to alteration.



Kompakt 37 Kompakt 37 69# XX0 75

(vorläufiges techn. Datenblatt)
(provisional technical data sheet)

WERMA Signaltechnik
GmbH + Co. KG
Dürbheimer Straße 15
78604 Rietheim-Weilheim
Phone +49(0)7424 9557-0
Fax +49(0)7424 9557-44
info@werma.com

Elektrische Daten:

electrical specification

Spannungsversorg.: s. Tabelle
power supply s. table
Betriebsspannung: s. Tabelle
operating voltage s. table
Stromaufnahme: s. Tabelle
current consumption s. table
Tonfrequenz: ca. 2,9 kHz
tone frequency approx. 2,9 kHz

Tonart: Pulston mit ca. 3 Hz
tone type pulse tone with approx 3 Hz
Lautstärke: 85 dB(A) / 1m
volume 85 dB(A) / 1m

Einschaltdauer: 100 % ED
duty cycle 100 %
Lebensdauer: Bis zu 50.000 h
life duration Acoustik > 5.000h up to 50.000h acoustics > 5.000h

Bestell-Nr.:

order no.:
69# X40 75 24 V AC/DC
69# X50 75 24 V AC/DC
8 = ohne Akustik 9 = mit Akustik
8 = without buzzer 9 = with buzzer
X = s. Tabelle
X = s. table

Zubehör:

accessories
960 698 01 Fuß mit integriertem Rohr,
schwarz
Base w. integrated tube, black
960 698 02 Rohradapter, schwarz
Tube adapter, black
960 698 03 Fuß mit integriertem Rohr,
silber
Base w. integrated tube, silver
960 698 04 Rohradapter, silber
Tube adapter, silver
960 698 05 Befestigungswinkel
Fixing bracket

Mechanische Daten:

mechanical specification

Material Kalotte: PC
dome material PC
Material Sockel: PC
material base PC
Einbaulage: beliebig
installation position as required

Dichtung: bei jedem Element vor-
montiert
*seal premounted with each ele-
ment*

Kabeleinführung: nach unten/
cable entry downwards

Gewicht ca.: s. Tabelle
weight approx. s. table
Temperatur: -20° ... +50 °C
temperature

Schutzart: IP 65
protection rating IP65
Befestigung: Einbaumontage für Ø22,5mm
*fixing installation mounting for
Ø22,5mm*

Anschluss: s. Tabelle
connection s. table

Vorschriften: Die zutreffenden EG-
regulations Richtlinien werden erfüllt
*conforms to current
EU regulations*

Besonderheiten:

characteristic features

Hinweis: Alle Angaben beziehen sich auf U_{Nenn} und Raumtemperatur!

Note: All electrical and life duration specifications refer to U_{Nenn} and room temperature!

	Angelegt <i>created</i>	Bearbeitet <i>edited</i>	Geprüft <i>checked</i>	Freigegeben <i>approved</i>	Datenblatt-Nr. <i>data sheet no.</i> 312.698.003-01
Name <i>name</i>	MoMa	MoMa	Elgert	Hö	
Datum <i>date</i>	12.12.13	10.01.14	23.01.14	24.01.14	Seite 1 - 3 <i>page 1 - 3</i>

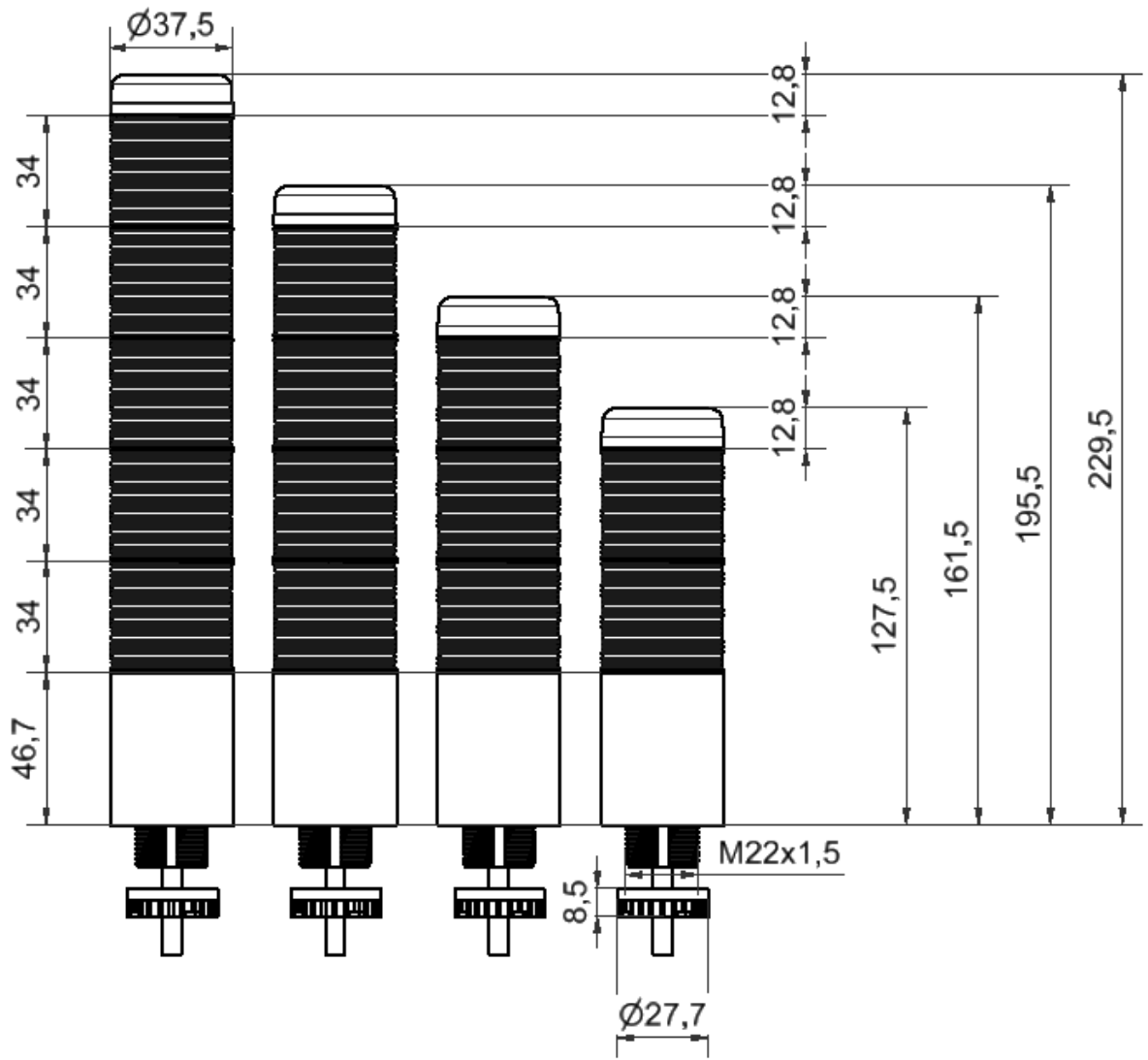
Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt. This printed copy is for information only and is subject to alternation.

Nr No	Spannung voltage	Stromaufnahme current	Gewicht weight	Anschluss connection	Farbe Sockel colour Base	Farbe Kalotte colour dome	LED-Farben LED colour
698 140 75	24V ≈	200mA	200g	Kabel 2m Cable 2m	BK	s.r.	CL/GN/YE/RD
698 150 75	24V ≈	200mA	200g	Kabel 2m Cable 2m	BK	s.r.	BU/GN/YE/RD
698 240 75	24V ≈	200mA	100g	M12-Stecker 0,2m M12-plug 0,2m	BK	s.r.	CL/GN/YE/RD
698 250 75	24V ≈	200mA	100g	M12-Stecker 0,2m M12-plug 0,2m	BK	s.r.	BU/GN/YE/RD
698 340 75	24V ≈	200mA	200g	Kabel 2m Cable 2m	SR	CL	CL/GN/YE/RD
698 350 75	24V ≈	200mA	200g	Kabel 2m Cable 2m	SR	CL	BU/GN/YE/RD
698 440 75	24V ≈	200mA	100g	M12-Stecker 0,2m M12-plug 0,2m	SR	CL	CL/GN/YE/RD
698 450 75	24V ≈	200mA	100g	M12-Stecker 0,2m M12-plug 0,2m	SR	CL	BU/GN/YE/RD
699 140 75	24V ≈	250mA	200g	Kabel 2m Cable 2m	BK	s.r.	CL/GN/YE/RD
699 150 75	24V ≈	250mA	200g	Kabel 2m Cable 2m	BK	s.r.	BU/GN/YE/RD
699 240 75	24V ≈	250mA	105g	M12-Stecker 0,2m M12-plug 0,2m	BK	s.r.	CL/GN/YE/RD
699 250 75	24V ≈	250mA	105g	M12-Stecker 0,2m M12-plug 0,2m	BK	s.r.	BU/GN/YE/RD
699 340 75	24V ≈	250mA	200g	Kabel 2m Cable 2m	SR	CL	CL/GN/YE/RD
699 350 75	24V ≈	250mA	200g	Kabel 2m Cable 2m	SR	CL	BU/GN/YE/RD
699 440 75	24V ≈	250mA	105g	M12-Stecker 0,2m M12-plug 0,2m	SR	CL	CL/GN/YE/RD
699 450 75	24V ≈	250mA	105g	M12-Stecker 0,2m M12-plug 0,2m	SR	CL	BU/GN/YE/RD

Datenblatt-Nr.
data sheet no.
312.698.003-01

Seite 2 – 3 page 2 - 3

Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt. This printed copy is for information only and is subject to alternation.



Datenblatt-Nr.
data sheet no.
312.698.003-01

Seite 3 - 3 page 3 - 3