

KombiSIGN 40 / DesignLOOK

## Sirenenelement 8 Töne 24VAC/DC GY



Art.Nr.:	635.710.75
Serie:	KombiSIGN 40



### MECHANISCHE DATEN

Höhe	68 mm
Durchmesser	40 mm
Materialien	PC
Gehäusefarbe	Grau
Schutzart	IP66 IP69k
Lebensdauer optisch	min. 500 h
Lebensdauer akustisch	min. 500 h
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+60°C
UL Type Rating	Type 12
Gewicht mit Verpackung	47 g
Produktgewicht	38 g

### ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	AC/DC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	200 mA
Bemessungseinschaltstrom	500 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 3
Verschmutzungsgrad	3
Anforderung an externe PSU	SELV/PELV

### AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke/dB(max) in 1m Entf	95,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	8 Töne
Lautstärke einstellbar	Schalter
Lautstärke Stellbereich	89 - 95 dB (A)

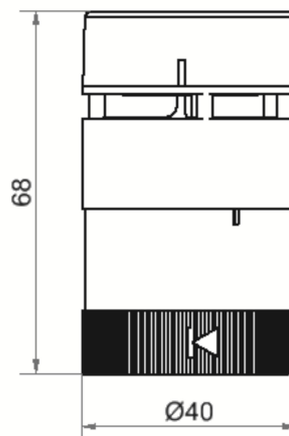


Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter [www.werma.com](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

KombiSIGN 40 / DesignLOOK

**Sirenenelement 8 Töne 24VAC/DC GY**

## MASSZEICHNUNG



**635.X10.75**



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter [www.werma.com](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.