

KombiSIGN 40 / ClassicLOOK

## Sireneelement 8 Töne 24VAC/DC BK



Art.Nr.:	635.810.75
Serie:	KombiSIGN 40



### MECHANISCHE DATEN

Höhe	68 mm
Durchmesser	40 mm
Materialien	PC
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP66 IP69k
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+60°C
Gewicht mit Verpackung	48 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 (max) in 1m Entf.	95,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	8 Töne
Lautstärke einstellbar	Schalter
Lautstärke Stellbereich	89 - 95 dB (A)
Lebensdauer akustisch	min. 500 h

### ZULASSUNGSDATEN

Konform mit CE	Ja
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja
WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	cULus
UL Type Rating	Type 12



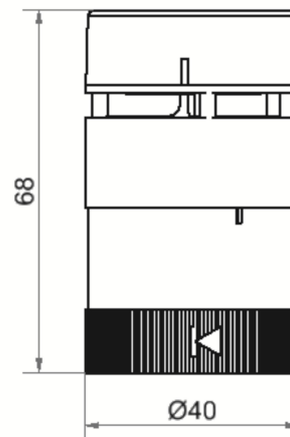
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter [www.werma.com](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

KombiSIGN 40 / ClassicLOOK

## Sirenenelement 8 Töne 24VAC/DC BK

Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Ja
Konform mit UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Konform mit CMIM	Nein
Konform mit AS-I	Nein
ICAO Zulassung	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein
MTTF-Wert [Jahre]	1053

### 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.