

KombiSIGN 70 / Akustikelemente 844

## Sprachausgabeelement 24VDC BK



<b>Art.Nr.:</b>	<b>844.860.55</b>
<b>Serie:</b>	<b>KombiSIGN 70</b>



### MECHANISCHE DATEN

Höhe	118 mm
Durchmesser	125 mm
Materialien	PC PC/ABS
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP54
Zugentlastung	Nicht vorhanden
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	786 g
Produktgewicht	692 g

### ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	DC
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	400 mA
Bemessungseinschaltstrom	500 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3

### OPTISCHE DATEN

Lebensdauer optisch	min. 5.000 h
---------------------	--------------

### AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke (max) in 1m Entf.	102,0 dB (A)
Lautstärke einstellbar	Poti
Lautstärke Stellbereich	10-100%
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 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	Nein
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein



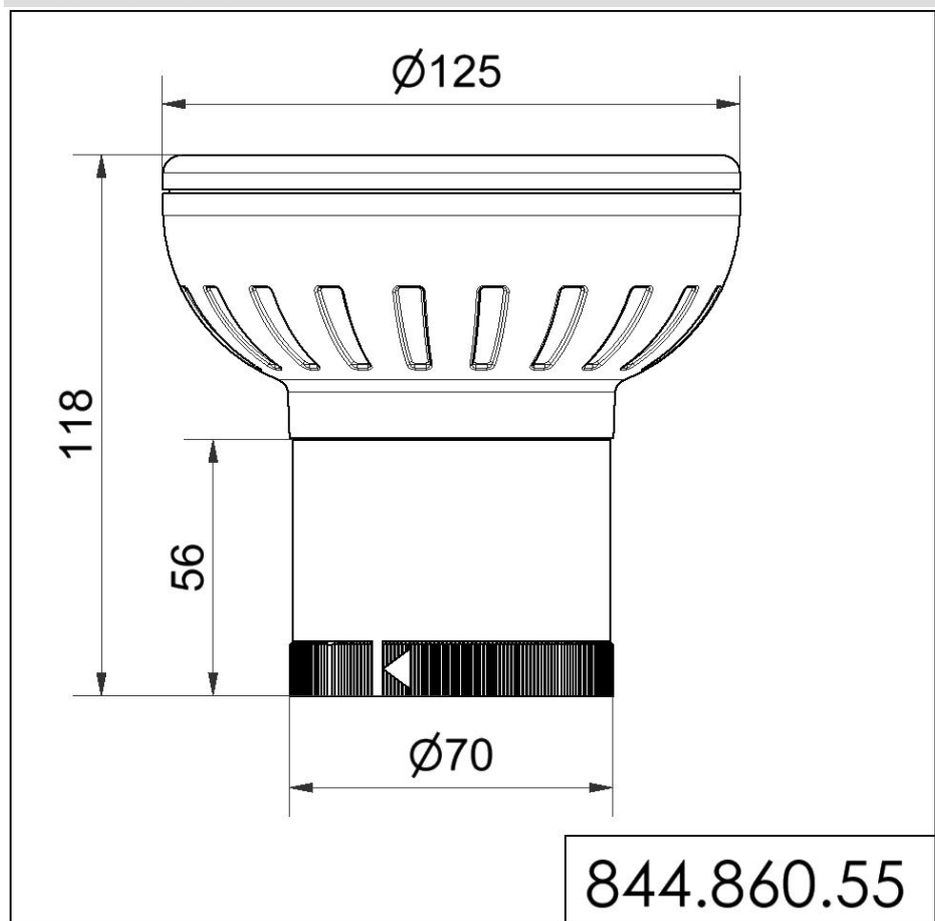
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter [www.werma.com](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

KombiSIGN 70 / Akustikelemente 844

## Sprachausgabeelement 24VDC BK

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

### MASSZEICHNUNG



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.