

Design / LED-Doppelblitz/Mehrtonsirene 444

LED-Blitz-Sirene BWM 32 Töne 24VAC/DC RD



reddot design award
honourable mention 2009

Art.Nr.: 444.100.75



MECHANISCHE DATEN

Länge	112 mm
Breite	109 mm
Höhe	150 mm
Materialien	PC PC/ABS
Kalottenfarbe	Rot
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP65
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	1,50mm ² / 16AWG
Kabeleinführung	Membrantülle
Kabeleinführung minimal	d = 1 mm
Kabeleinführung maximal	d = 13 mm
Befestigungsart	Bodenmontage Wandmontage
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 h
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	392 g
Produktgewicht	322 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	AC/DC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	200 mA
Bemessungseinschaltstrom	500 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3

OPTISCHE DATEN

Lichtquelle	LED
Leuchtfarbe	Rot
Optisches Signalbild	Blitz
Blitzfrequenz	1 Hz
Blitzleistung	2 J



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

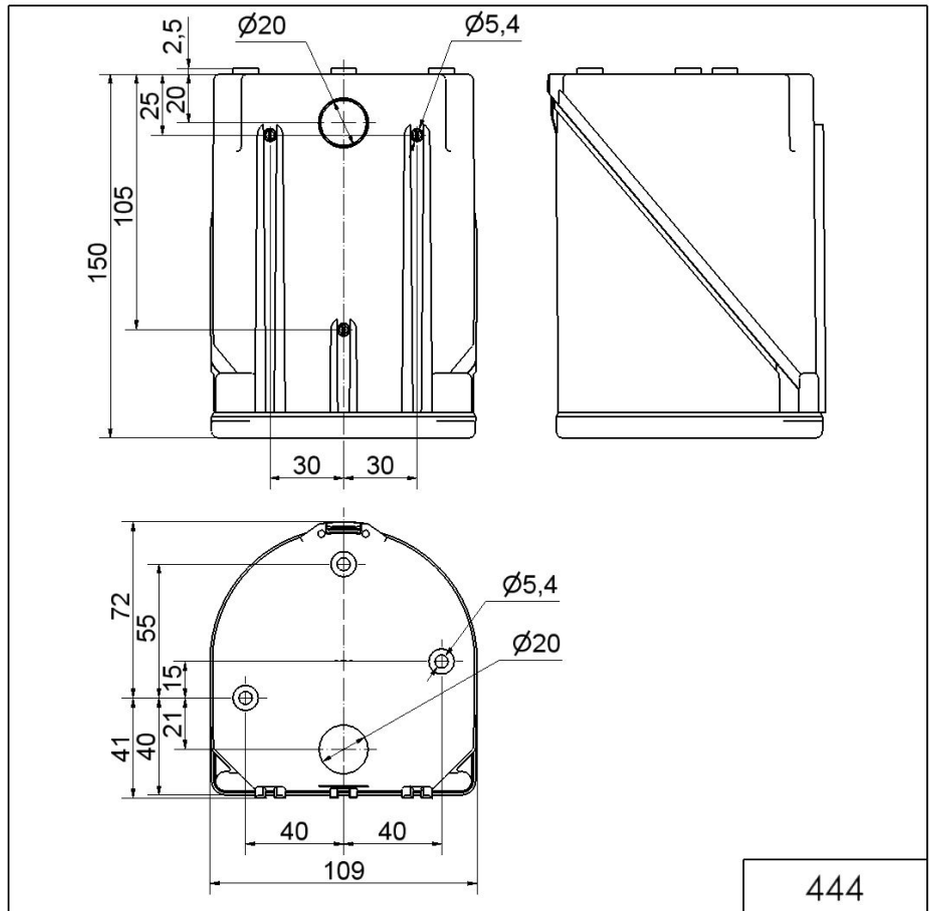
Design / LED-Doppelblitz/Mehrtonsirene 444

LED-Blitz-Sirene BWM 32 Töne 24VAC/DC RD

AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke/dB(max) in 1m Entf	114,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	32 Töne

MASSZEICHNUNG



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.