

LED-Leuchte / LED-Ampel 890 / Kombination Sprachausgabe 190/890

Mehrtonsirene WM 32 Töne 24VDC GY



Art.Nr.: 190.000.55



MECHANISCHE DATEN

Breite	127 mm
Höhe	169 mm
Durchmesser	150 mm
Materialien	PC/ABS
Gehäusefarbe	Grau
Schutzart	IP65
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt minimal	0,50mm ² / 20AWG
Litzenquerschnitt maximal	1,50mm ² / 16AWG
Kabeleinführung	Gummiquetschnippel Kabelverschraubung
Kabeleinführung minimal	d = 6 mm
Kabeleinführung maximal	d = 12 mm
Zugentlastung	Vorhanden (VDE-Konform)
Befestigungsart	Wandmontage
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	575 g
Produktgewicht	506 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	DC
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	180 mA
Bemessungseinschaltstrom	500 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3

AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke (max) in 1m Entf.	110,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	32 Töne
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 h

ZULASSUNGSDATEN

Konform mit CE	Ja
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja



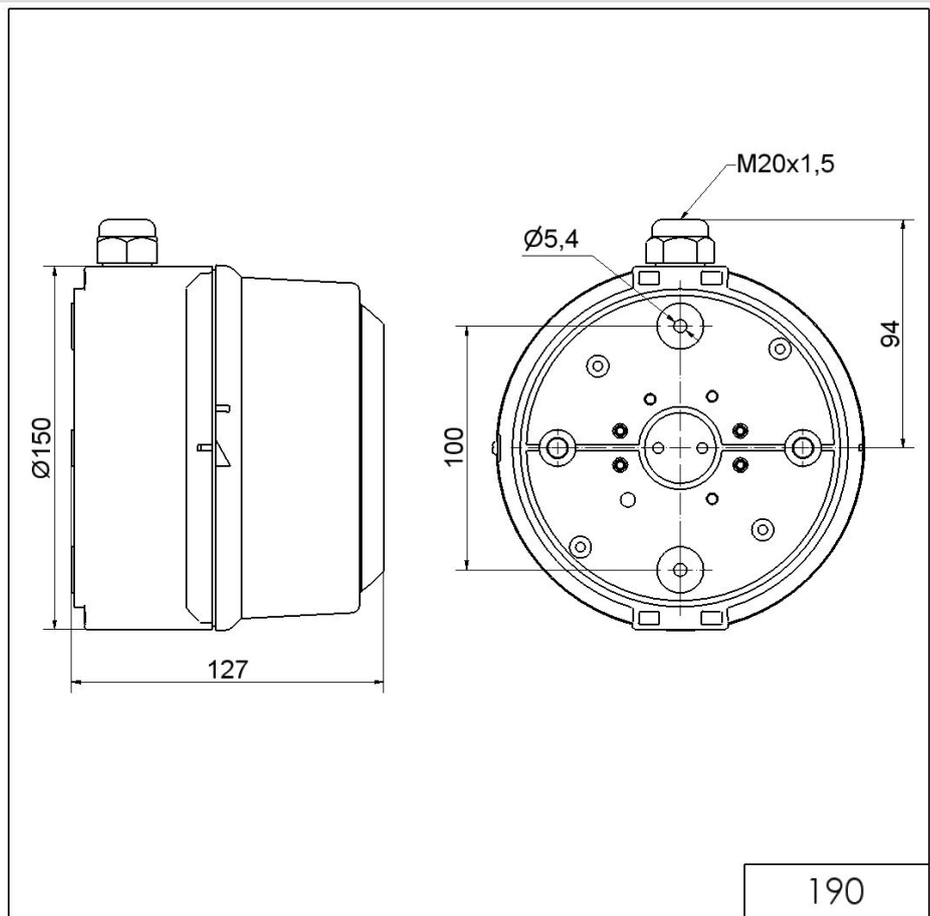
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

LED-Leuchte / LED-Ampel 890 / Kombination Sprachausgabe 190/890

Mehrtonsirene WM 32 Töne 24VDC GY

WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	Nein
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

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.