

Signalsäule / Konfektionierte Säulen

CO2-Ampel



Art.Nr.:	649.000.10
Serie:	KombiSIGN 72



MECHANISCHE DATEN

Höhe	287 mm
Durchmesser	70 mm
Materialien	PA PC PC/ABS
Kalottenfarbe	Gelb Grün Rot
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP20
Anschluss	Steckverbindung
Kabellänge	1500 mm
Zugentlastung	Nicht vorhanden
Befestigungsart	Bodenmontage
Betriebstemperatur minimal	+10°C
Betriebstemperatur maximal	+35°C
Gewicht mit Verpackung	856 g
Produktgewicht	591 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	230V
Betriebsspannungsart	AC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 20%
Bemessungsbetriebsspannung	230 VAC
Bemessungsbetriebsstrom	40 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	2
Isolationsspannung	Ui = 250V / Uimp = 2.500V

OPTISCHE DATEN

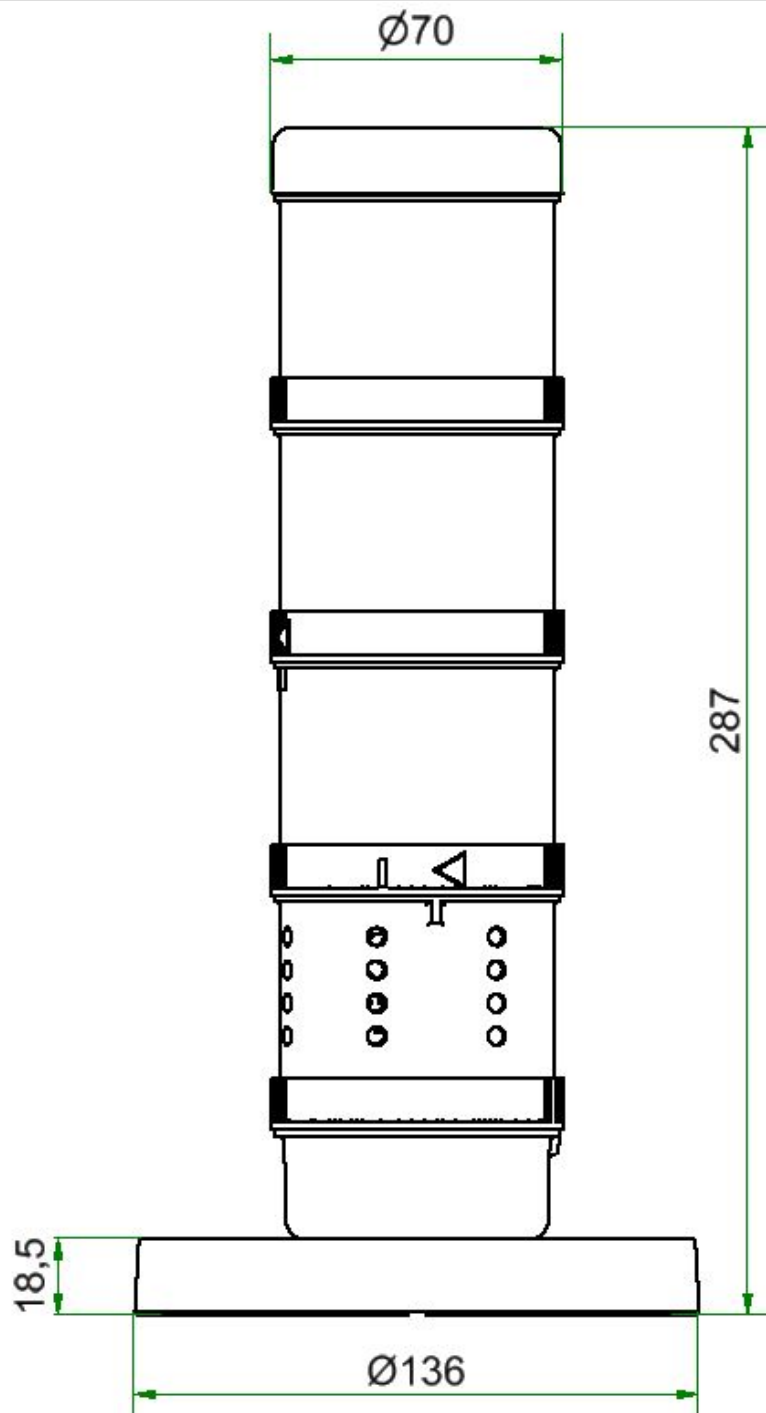
Lichtquelle	LED
Leuchtfarbe	Gelb Grün Rot
Optisches Signalbild	Blink Dauer
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h



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.

Signalsäule / Konfektionierte Säulen CO2-Ampel

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.

Signalsäule / Konfektionierte Säulen

CO₂-Ampel

ALLGEMEIN

Messbereich / measurement range: 400 PPM – 3000 PPM

>3000 PPM = RED BLINKING

>2000 PPM = RED

>1000 – 2000 PPM = YELLOW

≤1000 PPM = GREEN



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.