

Fertig konfigurierte Signalsäulen / VarioSIGN

VarioSIGN 1S BM 24VDC GN/YE/RD



Art.Nr.:	690.330.55
Serie:	VarioSIGN



MECHANISCHE DATEN

Länge	90 mm
Breite	62 mm
Höhe	220 mm
Materialien	PC PC/ABS
Kalottenfarbe	Klar
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP65
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	1,50mm ² / 16AWG
Kabeleinführung	Membrantülle
Kabeleinführung minimal	d = 1 mm
Kabeleinführung maximal	d = 11 mm
Befestigungsart	Bodenmontage
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	294 g
Produktgewicht	234 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	DC
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	170 mA
Bemessungseinschaltstrom	200 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3

OPTISCHE DATEN

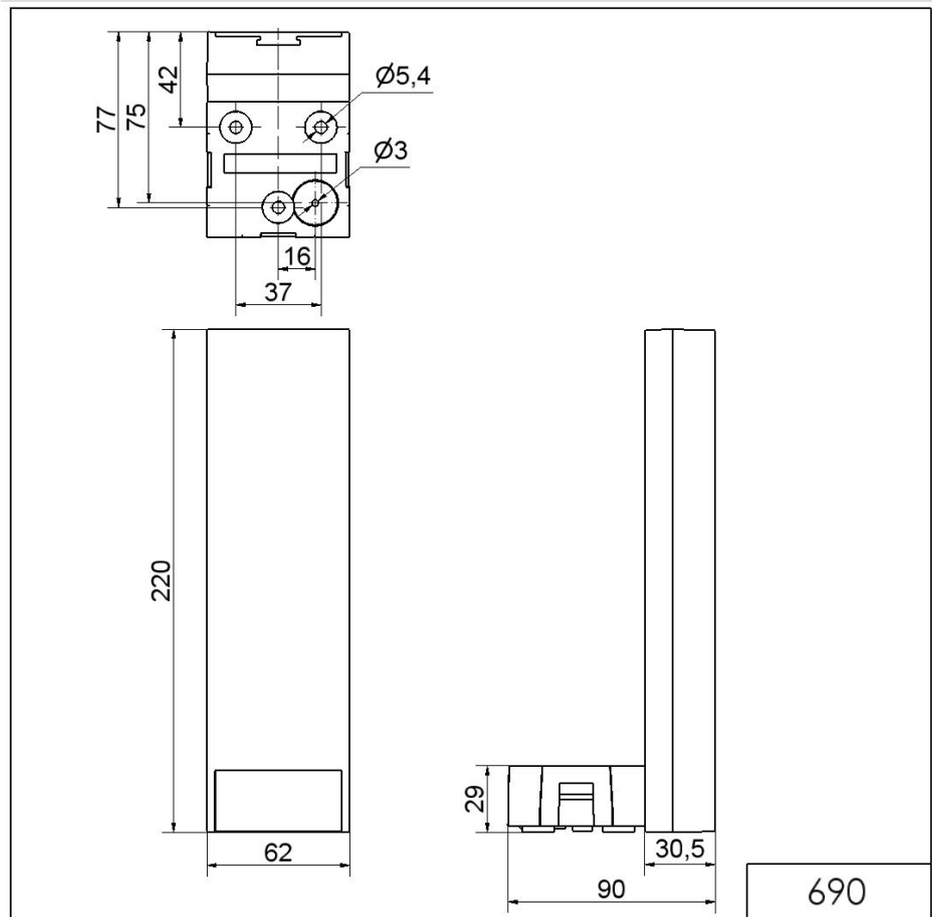
Lichtquelle	LED
Leuchtfarbe	Grün Rot
Optisches Signalbild	Dauer



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.

Fertig konfigurierte Signalsäulen / VarioSIGN
VarioSIGN 1S BM 24VDC GN/YE/RD

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.