

Einbau / LED/Summer 150

LED-Summer EM Dauerton 230VAC YE



Art.Nr.: 150.300.68



MECHANISCHE DATEN

Höhe	74 mm
Durchmesser	50 mm
Materialien	PC PC/ABS
Kalottenfarbe	Gelb
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP65
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	1,50mm ² / 16AWG
Befestigungsart	Einbaumontage
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 h
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
UL Type Rating	Type 12
Gewicht mit Verpackung	50 g
Produktgewicht	38 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	230V
Betriebsspannungsart	AC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	230 VAC
Bemessungsbetriebsstrom	12 mA
Bemessungseinschaltstrom	500 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3 Im Anschlussbereich: 2
Überspannungskategorie	II
Isolationsspannung	Ui = 250V / Uimp = 2.500V

OPTISCHE DATEN

Lichtquelle	LED
Leuchtfarbe	Gelb
Optisches Signalbild	Dauer

AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke/dB(max) in 1m Entf	80,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Dauerton



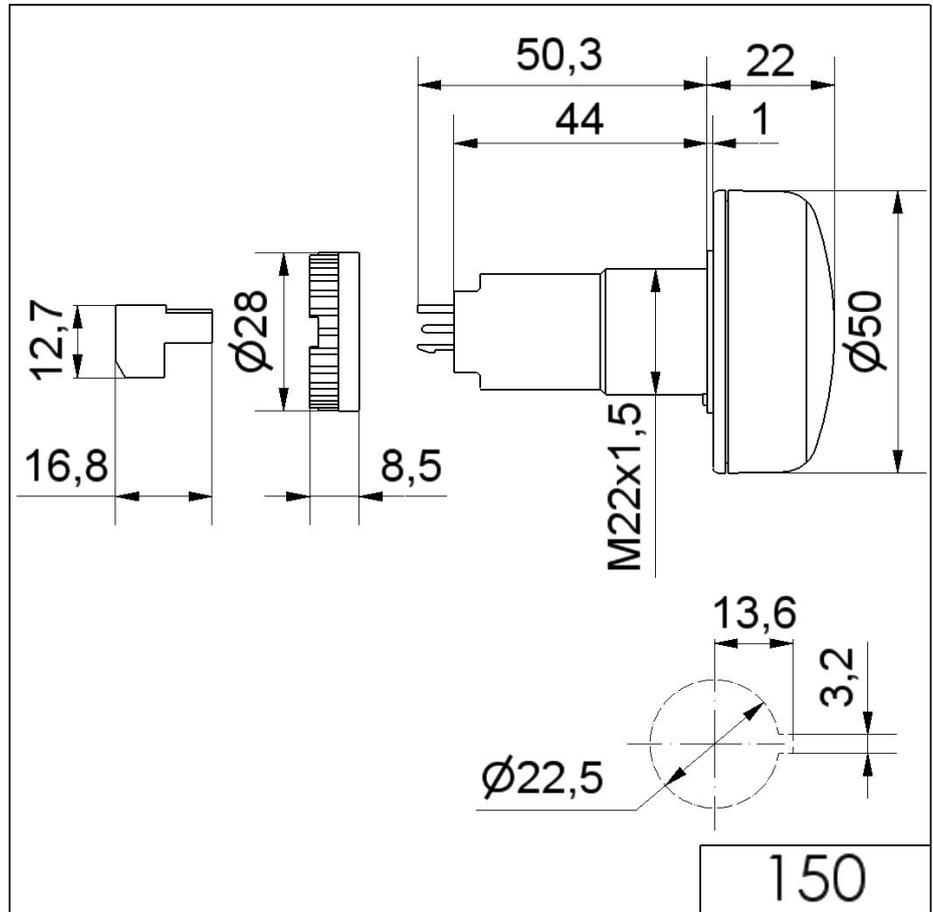
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

Einbau / LED/Summer 150

LED-Summer EM Dauerton 230VAC YE

Tonfrequenz	2800 Hz
-------------	---------

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.