

Technische Information / Planungsunterlage

Signalampel SGA



Einsatzmöglichkeiten:

- Die **tousek** Signalampel SGA ist in Modulbauweise ausgeführt, d.h. je nach Einsatzgebiet können die einzelnen Kammern (rot, grün oder gelb) zu einer Mehrfachampel gereiht werden (z.B.: Doppelrot, Rot-Grün, etc.)

Die wichtigsten Funktionen im Überblick:

- Grundgehäuse ist aus schlagfestem Kunststoff und zur besseren Wärmeableitung in hellbeige ausgeführt.
- Schwarze Frontabdeckung versehen mit Sonnenblenden, um auch bei Sonneneinstrahlung eine gute Erkennung zu gewährleisten.
- Um Manipulationen in der Signalampel zu erschweren, ist die Frontabdeckung mit Innensechskant-Schrauben versehen.
- Die Schwenkbefestigung aus Stahlblech, pulverbeschichtet, ist mehr als 180° schwenkbar, und erlaubt somit auch eine seitliche Befestigung der Ampel.
- Wand- oder Deckenmontage möglich
- lieferbare Linsenfarben: rot, grün, orange
- mit Reflektor
- Blendring mit Linse 90° versetzt aufschraubbar
- Hochwärmeformbeständig, schlagzäh, witterungsbeständig
- mit Montagezubehör
- Zubehör: Verbindungsrippel, Säule



www.tousek.com

Tousek Ges.m.b.H. Österreich
A-1230 Wien
Zetschegasse 1
Tel. +43/1/667 36 01
Fax +43/1/667 89 23
info@tousek.at

Tousek GmbH Deutschland
D-83395 Freilassing
Traunsteiner Straße 12
Tel. +49/86 54/77 66-0
Fax +49/86 54/5 71 96
info@tousek.de

Tousek GmbH Schweiz
CH-6275 Ballwil
Bahnhofstraße 14
Tel. +41/0/41 448 2965
Fax +41/0/41 448 2966
info@tousek.ch

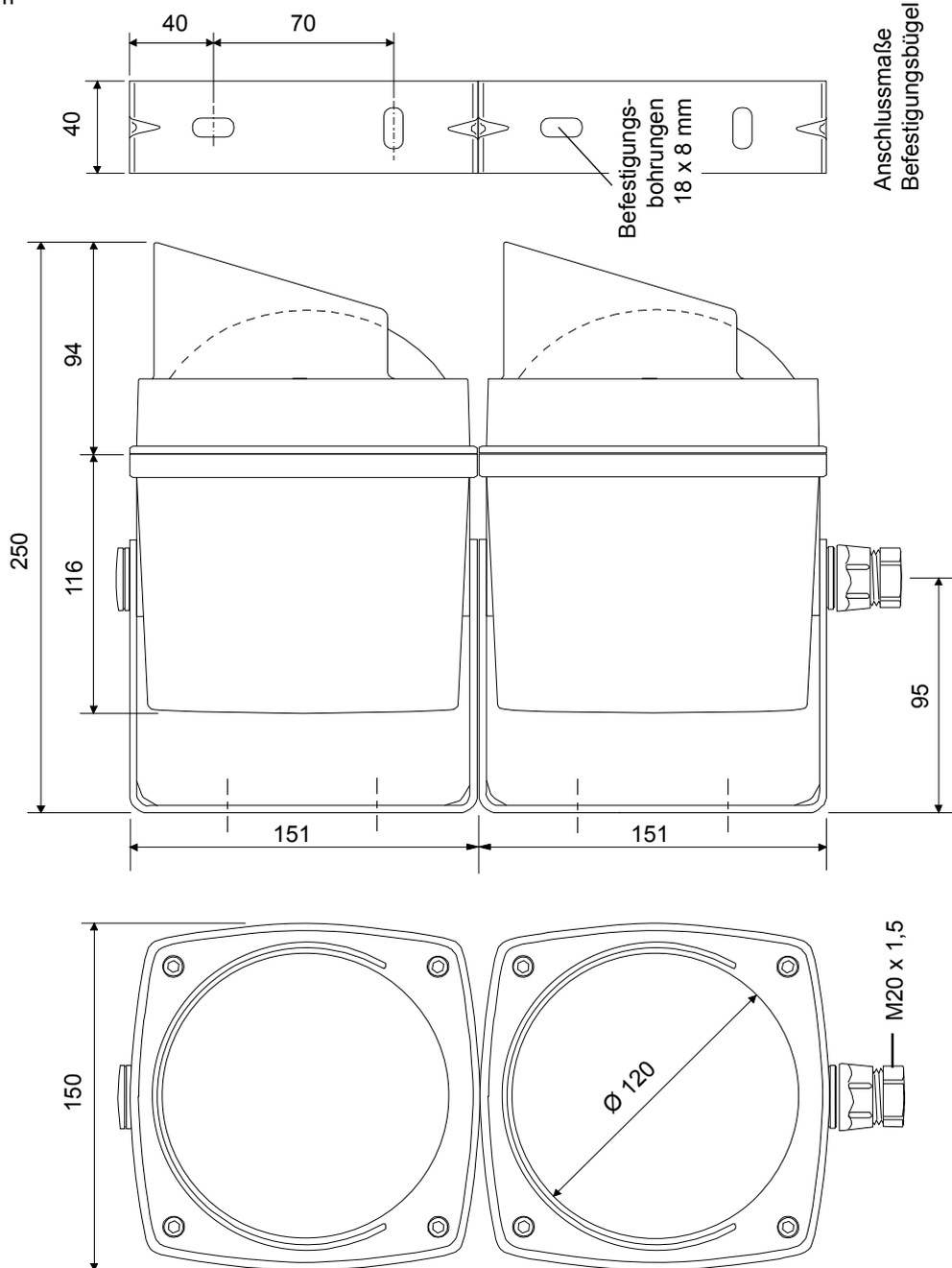
Tousek Sp. z o.o. Polen
PL 43-190 Mikołów (k/Katowic)
Gliwicka 67
Tel. +48/32/738 53 65
Fax +48/32/738 53 66
info@tousek.pl



tousek®
AUTOMATISCHE TORANTRIEBE

Tousek s.r.o. Tschechische Rep.
CZ-130 00 Praha 3
Jagellonská 9
Tel. +420/2/2209 0980
Fax +420/2/2209 0989
info@tousek.cz

• Maße in mm



Maße und technische Änderungen vorbehalten !

Technische Daten

Signalampel SGA			
Lampenfassung	E27, max. 40W	Leuchtaufbau	nach VDE 0711
Glühlampe	E27, stoßfest, 230V, 40W	Schutzart	IP65
Kabeleinführung	M20 x 1,5	Schutzklasse	II
Anschlusskabel	0,5–1,5 □	Schutzisolation	□ schutzisoliert
Material	ABS HH	Montagebügel	Stahlblech, pulverbeschichtet
Schlagzähigkeit	nach DIN 53 453		
Formbeständigkeit	+96°C bis +110°C	Artikelnr.: ROT-GRÜN Ampel	13710090
Temperaturbeständigkeit	bis ca. +85°C	ROT Ampel	13710050
Selbstentzündungstemperatur	ca. 400°C	GRÜN Ampel	13710060
zulässige Umgebungstemperatur	-30°C bis ca. +70°C	GELB Ampel	13710070