



- Integrierter Klemmenkasten
- Rundumleuchte mit Montagewinkel für 2"-Rohr
- Für den Einsatz in arktischen und tropischen Gewässern ausgelegt
- Vibrationsbeständig
- Durchgefärbtes Glas der Linse - lebenslange Farbbeständigkeit

MY R. STAHL T2850A



Die in rauen Umgebungen umfassend getesteten Navigationsleuchten von Tranberg gelten bei vielen Schiffskonstrukteuren, Schiffseigentümern und Werften in der ganzen Welt als erste Wahl. Unsere Produkte und Dienstleistungen erfüllen höchste Qualitätsansprüche, arbeiten zuverlässig sowie effizient – und übertreffen damit nicht nur die Kundenerwartungen, sondern sichern auch unsere Wettbewerbsfähigkeit.

Die Konstruktion der Tranberg Navigationsleuchten basiert auf langjähriger Erfahrung und Forschung auf dem Gebiet der Schiffsbeleuchtung. Sorgfältig ausgewählte Materialien gewährleisten höchste Leistungsfähigkeit, Wartungsfreundlichkeit sowie eine lange störungsfreie Lebensdauer.

Technische Daten

Explosionsschutz	
Geltungsbereich	Europäische Union (ATEX) IECEX
Einsatzbereich (Zonen)	2
IECEX Bescheinigung Gas	IECEX PRE 14.0055X
IECEX Gasexplosionsschutz	Ex nR IIC T5 Gc
ATEX Bescheinigung Gas	PRESAFE 14 ATEX 5436X
ATEX Gasexplosionsschutz	Ⓔ II 3 G Ex nR IIC T5 Gc
Elektrische Daten	
Bemessungsbetriebsspannung AC	110 ... 230 V
Leistung	55 – 85 W
Lichttechnische Daten	
Leuchtmittel	Lampensockel B22
Laternenart	Backbord
Öffnungswinkel	112,5 °
Sichtweite 20 ... 50 m	55W/35cd - min. 2 nm
Sichtweite über 50 m	85W/65cd - min. 3 nm
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-52 °C ... +45 °C
Mechanische Daten	
Schutzart (IP)	IP56
Gehäusematerial	Aluminium, pulverbeschichtet
Material Lichthaube	Linse aus durchgefärbtem Glas

TEF28502029 Art. Nr. 165887

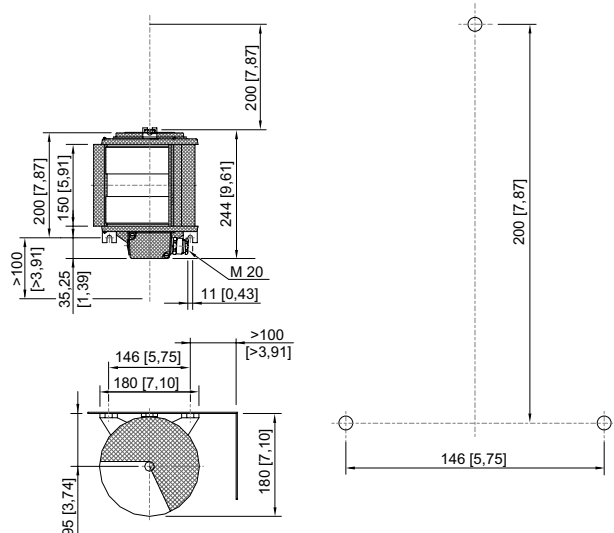
Mechanische Daten

Art der Anschlussleitung	feindrätig eindrätig
Breite	180 mm
Höhe	244 mm
Länge	180 mm
Glasfarbe	rot
Gewicht	3,7 kg
Gewicht	8,16 lb

Komponenten

Bohrungen	1 x M20
Kabelverschraubungen	1 x M20 Ø 9 – 14,3 mm

Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



TEF 2850 Sektorlaterne

Zubehör

Lampenfassung		Art. Nr.
	B22	165905
Lichtquelle		Art. Nr.
	65cd, B22, 230 V	165909
	65cd, B22, 120 V	165910
	35cd, B22, 230 V	165911
	35cd, B22, 120 V	165912
	35cd, B22, 24 V	165913

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.