



- Wasserdicht
- Wartungsfrei
- Bewährter Schutz vor Eindringen
- Geschätzte Lebensdauer 100.000 Stunden
- Vibrationsfest

E6

MY R. STAHL T2488A

Die Leuchten von R. STAHL TRANBERG sind alle für den Einsatz in rauen Umgebungen konzipiert. R. STAHL TRANBERG hat es sich zum Ziel gesetzt, Produkte und Dienstleistungen anzubieten, die den höchsten Qualitätsstandards der Branche sowie den Leistungsanforderungen und Erwartungen unserer Kunden entsprechen.

Das Design der R. STAHL TRANBERG Leuchten basiert auf langjähriger Erfahrung und umfangreicher Forschung im Bereich der professionellen Schiffsbeleuchtung.

Sorgfältig ausgewählte Materialien werden verwendet, um maximale Leistung, geringen Wartungsaufwand und eine lange, störungsfreie Lebensdauer zu gewährleisten.

Anwendung:

Panama-Steuerlicht

Zulassungen und Zertifikate

Tafel 35 – PANAMA-KANAL Kapitel I – Vorschriften für die Kanalzone

UNTERKAPITEL C – SCHIFFFAHRT UND NAVIGATION

Teil 103 – ALLGEMEINE BESTIMMUNGEN FÜR SCHIFFE

Auswahltabelle					
Leistung	5 W				
Laternenart	Öffnungswinkel	Glasfarbe	Produkt-Typ	Art. Nr.	Gewicht
Steuern	30 °	blau	TEF2488550	332639	1 kg

Technische Daten	
Elektrische Daten	
Bemessungsbetriebsspannung AC	230 ... 240 V
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-30 °C ... +45 °C
Lichttechnische Daten	
Leuchtmittel	LED
Mechanische Daten	
Gehäusematerial	Aluminium, pulverbeschichtet, seewasserbeständig
Material Lichthaube	Glas durch-farbige
Glasfarbe	blau
Schutzart (IP) (IEC 60529)	IP56
Komponenten	
Kabelverschraubungen	M25