

LED Navigationslichter S64 (Standard) für Schiffe bis 50 m



Type (Artikelnr.)		Gewicht (g)	Energieverbrauch (W)	Tragweite (sm)	Durchmesser / Höhe (mm)	Spannungen (V DC)
Backbord (100.01)		330	0,8	2	64 / 54	12 / 24
Steuerbord (101.02)		330	0,7	2	64 / 54	12 / 24
Hecklicht (102.00)		330	0,7	2	64 / 54	12 / 24
Hecklicht gelb (102.03)		330	0,7	2	64 / 54	12 / 24
Topplicht 3 nm (103.00)*		310	1,8	3	64 / 54	12 / 24
Topplicht 5 nm (104.00)		310	5	5	64 / 54	24
Signallicht weiß (105.00)		300	1	2	64 / 54	12 / 24
Signallicht rot (105.01)		300	1,1	2	64 / 54	12 / 24
Signallicht grün (105.02)		300	1	2	64 / 54	12 / 24
Signallicht gelb (105.03)		300	1	2	64 / 54	12 / 24
Signallicht weiß 180° (105.00-180)		370	0,9	2	64 / 54	12 / 24
Signallicht rot 180° (105.01-180)		370	1	2	64 / 54	12 / 24
Signallicht grün 180° (105.02-180)		370	0,9	2	64 / 54	12 / 24
Signallicht gelb 180° (105.03-180)		370	0,9	2	64 / 54	12 / 24
Zweifارben (106.08)*		330	1,2	2	64 / 54	12 / 24
Seglerlaterne (107.08)*		330	1,6	2	64 / 54	12 / 24
Seglerlaterne mit Ankerlicht (108.08) *		330	1,6 / 1,2	2	64 / 54	12 / 24

*für Schiffe bis 20 m

Lichtquelle	High Power LED
Betriebstemperatur	-50 °C to 55 °C
Lagertemperatur	-50 °C to 80 °C
Lebensdauer	> 100.000 h
Wartung	wartungsfrei
Anschluss	zweiadrig 1 mm ² , ca. 1,5 m
Gehäuse	Aluminium, eloxiert Borosilikatglas Edelstahl V4A
Schutzart	IP 67 / 68
Zulassung	098