

LED Navigationslichter S64 (Base Bronze) für Schiffe bis 50 m



| Type (Artikelnr.) | | Gewicht (g) | Energieverbrauch (W) | Tragweite (sm) | Durchmesser / Höhe (mm) | Spannungen (V DC) |
|--|--|-------------|----------------------|----------------|-------------------------|-------------------|
| Backbord (180.01) | | 940 | 0,8 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Steuerbord (181.02) | | 940 | 0,7 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Hecklicht (182.00) | | 940 | 0,7 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Hecklicht gelb (182.03) | | 940 | 0,7 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Topplight 3 nm (183.00)* | | 920 | 1,8 | 3 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Topplight 5 nm (184.00) | | 920 | 5 | 5 | 64 / 54 | 24 |
| Signallicht weiß (185.00) | | 910 | 1 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Signallicht rot (185.01) | | 910 | 1,1 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Signallicht grün (185.02) | | 910 | 1 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Signallicht gelb (185.03) | | 910 | 1 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Signallicht weiß 180° (185.00-180) | | 980 | 0,9 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Signallicht rot 180° (185.01-180) | | 980 | 1 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Signallicht grün 180° (185.02-180) | | 980 | 0,9 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Signallicht gelb 180° (185.03-180) | | 980 | 0,9 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Zweifarben (186.08)* | | 940 | 1,2 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Seglerlaterne (187.08)* | | 940 | 1,6 | 2 | 64 / 54 | 12 / 24 |
| Seglerlaterne mit Ankerlicht (188.08) * | | 940 | 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 | zweiadig 1 mm ² , ca. 1,5 m |
| Gehäuse | Bronze CW307G Borosilikatglas Edelstahl V4A |
| Schutzart | IP 67 / 68 |
| Zulassung | 0098 |