

# LED Navigationslichter S64 (Base) für Schiffe über 50 m



Typ (Artikelnr.)		Gewicht (g)	Energieverbrauch (W)	Tragweite (sm)	Durchmesser / Höhe (mm)	Spannung (V DC)
<b>Backbord (130.31)</b>		480	1,9	3	64 / 65	24
<b>Steuerbord (131.32)</b>		480	2,0	3	64 / 65	24
<b>Hecklicht (132.30)</b>		480	1,7	3	64 / 65	24
<b>Hecklicht gelb (132.33)</b>		480	2,1	3	64 / 65	24
<b>Topplight 6 sm (134.30)</b>		550	9,8	6	64 / 81	24
<b>Signallicht weiß (135.30)</b>		450	2,9	3	64 / 65	24
<b>Signallicht rot (135.31)</b>		450	3,3	3	64 / 65	24
<b>Signallicht grün (135.32)</b>		450	3,1	3	64 / 65	24
<b>Signallicht gelb (135.33)</b>		450	2,9	3	64 / 65	24
<b>Signallicht weiß 180° (135.30-180)</b>		520	2,4	3	64 / 65	24
<b>Signallicht rot 180° (135.31-180)</b>		520	2,8	3	64 / 65	24
<b>Signallicht grün 180° (135.32-180)</b>		520	2,7	3	64 / 65	24
<b>Signallicht grlb180° (135.33-180)</b>		520	2,4	3	64 / 65	24
<b>Ankermanöver (135.50)</b>		450	4,5	5	64 / 65	24
<b>Blitzlicht weiß (135.20)</b>		450	2,9	3	64 / 65	24

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 <sup>2</sup> , ca. 1,5 m
Gehäuse	Aluminium, eloxiert Borosilikatglas Edelstahl V4A
Schutzart	IP 67 / 68
Zulassung	0098