

# NAVIGATIONSLATERNEN



## Navigationlaternen Hella

Kompaktbauweise im modernen Design. Leichtes Wechseln der Glühlampe ohne Werkzeuge.  
Die Dichtung für den Glühlampenaufsatz und Konstruktion des oberen Laternenteils schützen elektrische Verbindungen gegen Elektrolyse.  
Glühlampe : 12 V.  
Plastimo bietet eine große Auswahl an Navigationslaternen für die jeweiligen Inlandsvorschriften.

Beschreibung	Schwarz	Weiß	IMO* Marinecode 1972	Frankreich SN	Groß britannien DOT	Niederlande	Skandinavien DK-N-S-SF NK	DEUTSCHLAND	Italien RINA
<b>Masttop</b> weiß 22,5°	<b>11812</b> <b>11817</b>	<b>37293</b> <b>37294</b>	<12 m <20 m	<12 m -	- <20 m	- <20 m	<7 m -	Binnengewässer <20 m	<12 m >12 m & <20 m
<b>Heck</b> weiß 135°	<b>11813</b> <b>11819</b>	<b>35610</b> <b>35758</b>	<12 m <20 m	<12 m -	- <20 m	- <20 m	<7 m -	Binnengewässer <20 m	<12 m >12 m & <20 m
<b>Steuerbord</b> grün 112,5°	<b>11814</b> <b>11821</b>	<b>35609</b> <b>35757</b>	<12 m <20 m	<12 m -	- <20 m	- <20 m	<7 m -	Binnengewässer <20 m	<12 m >12 m & <20 m
<b>Backbord</b> rot 112,5°	<b>11815</b> <b>11823</b>	<b>35608</b> <b>35756</b>	<12 m <20 m	<12 m -	- <20 m	- <20 m	<7 m -	Binnengewässer <20 m	<12 m >12 m & <20 m
<b>2farbig : 2 Laternen</b> grün/rot 112,5°	<b>11816</b> <b>11825</b>	<b>35759</b> <b>35760</b>	<12 m <20 m	<12 m -	- <20 m	- <20 m	<7 m <20 m	Binnengewässer <20 m	<12 m >12 m & <20 m

\* IMO : International Maritime Organisation - Gültig für Länder ohne eigene Spezifikationen.