



Kombiniertes Mastlicht 225° und Decklicht

Navigationslicht, welches ein Mastlicht 225° mit einer Sichtweite von 3 sm und ein Decklicht mit einer Leistung von 3 W in einem Gehäuse vereint.

- Spannungsversorgung 9-30 V
- Robustes Kunststoffgehäuse mit biegsamer Halterung, welche sich an jedes Mastprofil anpassen lässt.
- Wasserdicht nach IP67

	Sichtwinkel	Sichtweite (Seemeilen)	Gehäuse schwarz	
			Artikelnr.	Preis CHF
Mast + Deck	225°	3 sm	NI05HUNWH01	119.00 G

Serie 41

Kombiniertes Deck- und Mastlicht

Kombiniertes Modell das auf alle Mastprofile passt.

- Gehäuse aus Polycarbonat, seewasser- und UV-beständig.
- Glühbirnen inbegriffen (12 V)

	Gehäuse schwarz	
	Artikelnr.	Preis CHF
Decklicht 50 W Mastlicht 25 W	AS108002	164.00 K



Série 41

Navigationslichter

Sie werden aus Polycarbonat hergestellt und sind staub- und wassergeschützt und seewasserbeständig.

Die Fresnellinsen sind aus erstklassigem Acrylglas.

Alle Lichter werden mit 12 V Glühbirnen mit BAY15d Sockel geliefert (24 V auf Bestellung).

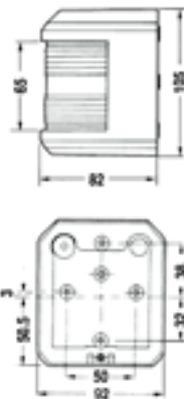
Die Montage erfolgt mit 2 oder 4 Schrauben von Ø 4 mm, entweder direkt auf das Deck und die gegen Kabine oder mittels Halterungen aus rostfreiem Stahl. Kabeleinführung durch die Rückwand.



Steuerbord



Backbord



AS921001



AS921003

Navigationslichter

Masse: 105 x 92 x 82 mm

Glühbirne inbegriffen

	Sichtwinkel	Sichtweite / Stärke	Gehäuse schwarz	
			Artikelnr.	Preis CHF
Steuerbord	112.5°	2 sm 25 W	AS543102	65.00 K
Backbord	112.5°	2 sm 25 W	AS544202	65.00 K

Halterungen aus rostfreiem Stahl

für Bug- oder Heckkorb	AS921001	79.00	K
für Montage auf Deck oder Kabine	AS921003	23.00	K

Ersatzglühbirnen 12 V BAY15d

BAY15d, 12 V / 10 W	NR30590	9.00	G
BAY15d, 12 V / 25 W	AS400002	21.00	K

Glühbirnen 24 V BAY15d

BAY15d, 24 V / 25 W	AS400003	21.00	K
BAY15d, 24 V / 10 W	AS400006	21.00	K