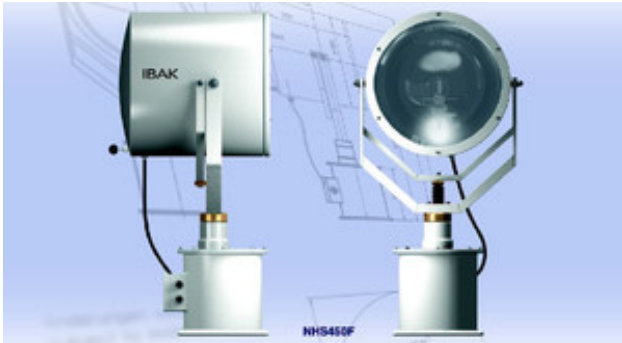


► IBAKmarine NHS450



IBAKmarine NHS450 ist ein Schiffsscheinwerfer

Technische Systemdaten

Material:	Seewasserbeständiges Aluminium mit Strukturlackierung in weiß
Schutzart:	IP56
Frontscheibe:	Temperaturwechselfeste Hartglasscheibe
Reflektor:	Aluminium Parabol-Reflektor 400 mm
Lampen/	Halogenlampe 1000W/120V, GX9,5
Anschlussspannung:	Halogenlampe 1000W/120V, GX9,5 Halogenlampe 1000W/230V, GX9,5 Halogenlampe 2000W/230V, GY16

Typenbezeichnung:

Typ A	mit Decksfuß
Typ B	mit Säule
Typ C	mit Decksfuß und Innenlenkung
Typ D	mit Säule, Decksfuß und Innenlenkung
Typ F	mit elektrisch ferngesteuertem Schwenk- und Neigegetriebe SN2.1 und Steuergerät STG1 für Pulteinbau optional: mit zusätzlichen Steuergerät(en)

Lichttechnische Daten:

auf einer optischen Meßeinrichtung ermittelte praktisch nutzbare Daten)

Leistung/ Spannung	Halbstreuwinkel	Reichweite	Lichtstärke	Leuchtweite
1000W/120V	4,4°	938 m	8,8 x 105cd	1876 m
1000W/230V	4,6°	1060 m	10,6 x 105cd	2120 m
2000W/230V	4,7°	1288 m	16,6 x 105cd	2576 m

Prospekt Download

[IBAK NHS450](#)