

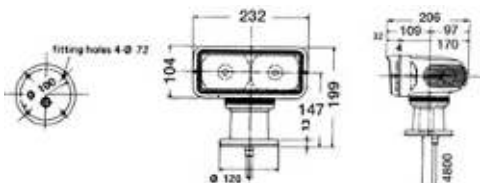


Faro girevole SANSHIN a comando elettrico

IP56

Con doppia lampadina **alogeno** da 55 W ciascuna. Carcassa in **alluminio bianco**, comando a distanza, segnali morse e variazione della velocità di rotazione del faro. Portata max 1200 m, misure 200x232 mm.

Codice	V	Assorbimento A	Candele CD*	Lampadina di ricambio	Pannelli di seconda stazione	Pannelli di ricambio	kg
13.343.12	12	10	200.000	13.343.01	13.344.12	13.343.22	6
13.343.24	24	6	160.000	13.343.02	13.344.24	13.343.34	6



Faro elettrocomandato a distanza GUEST

Con bulbo "Sealed Beam" **stagno a doppia luce**: corta e larga oppure di profondità a fascio stretto.

Rotazione orizzontale di 450° e verticale di 70°.

Completi di pannello di comando.

Base in acciaio inox 316 e testa in acciaio inox 304.

Codice	Modello	V	Candele	Base mm	mm	Bulbo di ricambio
13.346.12	5	12	72.000/30.000	140x89	241hx115Øx177 profondità	13.346.13

Fari illuminazione pozzetti, ponti e fari crocetta



Luce di via e luce coperta Utility per scafi fino a 12 m

Fanale di via a 225° Art. 11.415.03 conforme alle norme **IMCO** e **RINA** Abbinato con speciale faretto alogeno da 35 W 12 V **dicroico con vetro anteriore** (lampadina ricambio 13.258.57). Realizzato tutto in policarbonato nero, a perfetta tenuta stagna.

Speciale sistema flessibile di bandelle laterali che ne permettono l'uso su alberi di **qualsiasi dimensione**.

Monta fanale **omologato RINA** 11.415.03 (lampadina ricambio 14.300.00).

Codice	Versione	Corpo	V	W	W equivalenti	mm	Lampadina di ricambio
13.243.86	Dicroico alogeno	Policarbonato nero	12	35	-	175x135	14.258.57 12 V
13.243.87	LED HD	Policarbonato nero	12	4	48	175x135	14.258.56 LED

Luce di via e luce di coperta a LED per scafi fino a 20 m

LED

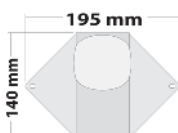


CE

Fanali di via 225° LED Art. 11.060.03 abbinato a luce di coperta a LED. Carcassa in tecnopolimero con bandelle flessibili adattabili a qualsiasi tipo di albero.

Certificati EN60945 - COLREG 1972 + USCG + ABYC A-16.

Codice	Fanale	Luce coperta	Corpo	V
13.243.88	11.060.03	4x1W LED HD	Tecnopolimero nero	9-33
13.243.89	11.060.03	4x1W LED HD	Tecnopolimero bianco	9-33



▲ 13.243.88



▲ 13.243.89