

LUZ COMBINADA • COMBINED LIGHT • LUCE COMBINATA • FEU COMBINÉ



Luz combinada, tricolor de navegación y blanca de fondo.
Cuerpo y base de plástico negro y lentes soldadas por ultrasonidos.

Combined Tri-color/White all round light.
Manufactured in plastic with acrylic lense.

Luce combinata, tricolore per la navigazione, e il fondo bianco. Corpo e base in plastica nera e lenti saldate ad ultrasuoni

Feu combiné, tricolore pour la navigation et blanc 360°. Corps et base en plastique noir et lentilles soudées par ultrasons



REF				
GS10087	20 m	BA15d 12V 10/20W	211 x 89 (mm)	1

Luz combinada de tope y fondo.
Fabricado en policarbonato y cinc cromado.

Combined masthead and all round fold down light.
Manufactured in black polycarbonate and chrome plated zinc alloy.

Luce di stop.
In policarbonato e zinco cromato

Feu combiné pliant. Feu de mât et feu tout horizon.
Fabriqué en polycarbonate noir et alliage de zinc chromé



REF				
GS10112	20 m	2 x 12V 10W	60 x 20 x 270 (mm)	1

LUZ DE TOPE • MASTHEAD LIGHT • LUCE DI STOP • FEU DE MÂT



Montaje en mástil.
Cuerpo de policarbonato negro y lente de Fresnel.

Manufactured in black polycarbonate with Fresnel lens.

Montaggio nell'albero.
Corpo in policarbonato nero e lente Fresnel.

Montage sur le mât.
En polycarbonate noir et lentille Fresnel.



REF			
GS10390	20 m	105 x 64 x 92 (mm)	1

LUZ DE POPA • STERN LIGHT • LUCE DI POPPA • FEU DE POUPE



Empotrable.
Fabricada en acero inox con lente acrílica.

Stainless steel base mounted with clear acrylic lens

Incasso.
In acciaio inox con lente acrílica.

Encastrable.
En acier inoxydable avec lentille acrylique

REF			
GS10045	12V 10W	130 x 86 (mm)	1
GS10046	12V 10w	Ø76 (mm)	1



GS10045



GS10046

LUZ TODO HORIZONTE • ALL ROUND LIGHT • LUCE DI VIA • FEU TOUT HORIZON



Luz todo horizonte, blanca de fondo.
Cuerpo y base de plástico negro y lentes soldadas por ultrasonidos.

White all round light.
Manufactured in plastic with acrylic lense.

Luce 360°
Corpo e base in plastica nera e lente saldata ad ultrasuoni.

Feu 360°
Corps et base en plastique noir et lentille soudée par ultrason..



REF				
GS10081	20 m	BA15d 12V 20W	80 x 120 (mm)	1