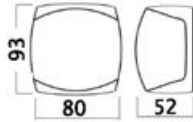


## Luci di via fino a 20 m approvate RINA

### Luci di via a LED Sphera III fino a 20 m

**LED** Calotta in acciaio inox lucidato a specchio. Parte posteriore e lente in policarbonato.

Codice	Tipo	V	W	Visibilità miglia
11.062.21	112,5° sinistro	12/24	1,0	2
11.062.22	112,5° destro	12/24	1,0	2
11.062.25	112,5° + 112,5° bicolore	12/24	2,8	2
11.062.23	225° prua	12/24	1,5	3
11.062.24	135° poppa	12/24	1,0	2



**OSCOLATI**



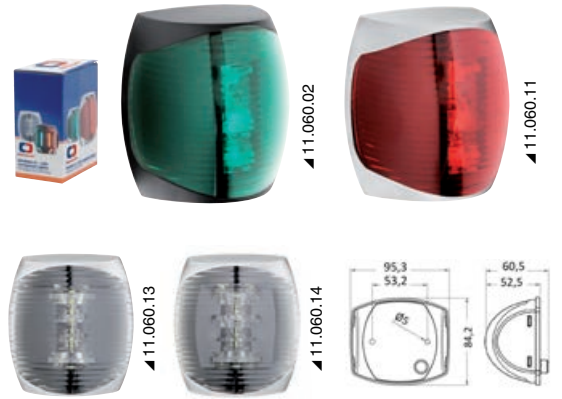
### Luci di via Sphera II a LED fino 20 m, corpo in policarbonato

**LED** Certificate COLREG72, per imbarcazioni fino a 20 m. Totalmente stagni.

Tipo	Corpo		V	W
	nero	bianco		
112,5° sinistro	11.060.01	11.060.11	12/24	0,6
112,5° destro	11.060.02	11.060.12	12/24	0,7
Bicolore 112,5° + 112,5°	11.060.05	11.060.15	12/24	2
Prua 225°	11.060.03	11.060.13	12/24	2
Poppa 135°	11.060.04	11.060.14	12/24	2



**OSCOLATI**



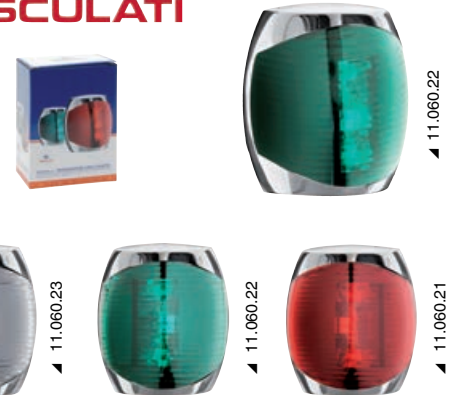
### Luci di via Sphera II a LED fino 20 m, corpo in acciaio inox lucidato a specchio

**LED** Certificate COLREG72, per imbarcazioni fino a 20 m. Totalmente stagni.

Corpo inox	Tipo	V	W
11.060.21	112,5° sinistro	12/24	0,6
11.060.22	112,5° destro	12/24	0,7
11.060.25	Bicolore 112,5° + 112,5°	12/24	2
11.060.23	Prua 225°	12/24	2
11.060.24	Poppa 135°	12/24	2



**OSCOLATI**



### Luci di via Utility 78

Fabbricati in policarbonato con lenti in plexiglass. Certificate COLREG72, per imbarcazioni da diporto fino a 20 m.

Tipo	Carcassa bianco		Carcassa nero	
	12V	24V	12V	24V
112,5° sinistro	11.427.01	11.427.11	11.417.01	11.417.11
112,5° destro	11.427.02	11.427.12	11.417.02	11.417.12
225° testa albero bianco	11.427.03	11.427.13	11.417.03	11.417.13
135° poppa bianco via	11.427.04	11.427.14	11.417.04	11.417.14
112,5° + 112,5° bicolore	11.427.05	11.427.15	11.417.05	11.417.15

A 12 V, 25 W (14.220.00) - a 24 V, 25 W (14.220.01) - a 12 V, 10 W (14.220.02) - a 24 V, 10 W (14.220.03)



**OSCOLATI**

