

# FANALI AUTOALIMENTATI A LED



## FANALE CS 101 PORTATA FINO AD 1 MIGLIO NAUTICO

Colore della luce: rosso, verde, bianco, ambra.  
5 led ad alta intensità  
Ore minime insolazione richieste: 1.5  
Visibilità: 1 miglio con lampeggio FL4 (0.5+3.5)  
0.5 miglia a luce fissa  
Lente, celle solari e batterie sostituibili



## FANALE CS 202 PORTATA FINO A 2 MIGLIA NAUTICHE

Colore della luce: rosso, verde, bianco, ambra.  
9 led ad alta intensità  
Ore minime insolazione richieste: 1.5  
Visibilità: 2 miglia con lampeggio FL4 (0.5+3.5)  
1 miglio a luce fissa  
Lente, celle solari e batterie sostituibili



## FANALE CS 303 PORTATA FINO A 3 MIGLIA NAUTICHE

Colore della luce: rosso, verde, bianco, ambra.  
18 - 24 led ad alta intensità (a seconda del colore)  
Ore minime insolazione richieste: 3  
Visibilità: 3 miglia con lampeggio FL4 (0.5+3.5)  
2 miglia a luce fissa  
Lente, pannelli solari e batteria sostituibili  
Caratteristica di lampeggio: tutte quelle previste dallo IALA  
(altre su richiesta)  
Sulla base del fanale sono presenti 3 fori a 120° e 4 fori a 90°  
su di un diametro di mm.200 per garantirne l'intercambiabilità  
con la maggior parte dei fanali presenti sul mercato.

