

# FANALE CS 101

## AUTOALIMENTATO A LED



Portata nominale	1 miglio nautico; 0.5 a luce fissa
Intensità luminosa	1 Candela decimale
Sorgente luminosa	5 led ad alta intensità
Vita operativa dei led	Fino a 100.000 ore
Emissione orizzontale	360 gradi, $\pm$ 30%
Divergenza verticale	8 gradi al 50%
Interruttore crepuscolare	350 on / 250 off (lux)
Caratteristiche di lampeggio	Tutte quelle previste dallo IALA (altre su richiesta)
Autonomia minima	220 ore
Indicazione di carica batteria	1 lampo rapido ogni 15 secondi
Regolatore di carica	Incluso
Sincronizzazione	Può essere sincronizzato via cavo o GPS
Accuratezza	1%
Temperatura di esercizio	-20° / +50° C
Pannello solare	Mono-cristallino, efficienza 14%, 0.38 Watt
Ore minime insolazione richieste	1.5 ore
Immunità EMI	Radar, VHF, RF e scariche elettrostatiche – approvato CE
Lente e celle solari	Sostituibili
Batterie ricaricabili	Nickel Metal Hydride, sostituibili
Grado di protezione	IP67
Flangia di montaggio	3 fori da mm.5 equidistanti su diam. mm.120
Peso	Kg. 0,7
Dimensioni	Diam. cm.13 x 11,5h.