

# OLAS Float-On



L'**OLAS Float-On** è il primo dispositivo dedicato al recupero dell'**uomo in mare** che si avvantaggia di due meccanismi visuali per la segnalazione ed il recupero. Infatti nel caso di evenienza dell'**uomo in mare**, dopo 6 secondi si attiva la strobo e dopo 8 secondi l'app scandisce una sirena insieme ad un impulso luminoso. Quindi l'app guiderà verso la direzione del malcapitato. I pochi secondi di ritardo servono al sistema per interpretare bene il segnale ed evitare che si tratti di un falso allarme.

La strobo ha un'intermittenza di 1 secondo con un'autonomia di 24 ore ed è visibile fino a 3 miglia di distanza. La Float-On potrà essere inoltre utilizzata anche come una semplice torcia, dal fascio luminoso particolarmente ampio e con massima luminosità di 120 Lumen.

Per operare la **OLAS Float-On** si avvantaggia di un water switch che si occupa d'innescare la strobo, mentre l'app monitorizza la torcia tramite un modulo **bluetooth** posto all'interno. Essendo la portata del **Bluetooth** di circa 10 metri, l'**OLAS Float-On** non è idonea per l'uso su imbarcazioni oltre i 50 piedi.



## Prerogative

### Caratteristiche della torcia

- Integrazione con l'app **OLAS** per Android od iOS.
- Galleggiante.
- Waterproof.
- Strobo con auto-attivazione al contatto con l'acqua.
- Segnalazione stato di carica della batteria.
- Ricarica veloce da **USB** in 3 ore.
- Torcia con 3 livelli di illuminazione (120, 50, 10 Lumen).
- Idonea per imbarcazioni fino a 50 piedi.
- Dimensioni 83 x 34 mm
- Peso 45 grammi

### Caratteristiche dell'App

- Connette fino ad 8 dispositivi **OLAS**.
- Un dispositivo si può connettere a più smartphone e



tablet.

- App gratuita per dispositivi Android od iOS.

Exposure OLAS Float On - Torcia MOB x Smartphone

120,00 €

