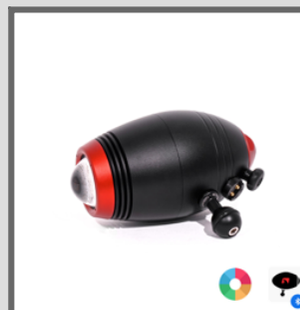


Revmote

Le Lampade Subacquee Revolution sono equipaggiate con una scheda bluetooth che consente il settaggio ed il controllo tramite applicazione. Con l'applicazione Revmote potrai:

- Attivare o disattivare la "Modalità Aereo".
- Rinominare i tuoi Revolution.
- Impostare l'intensità della luce continua per ogni posizione del pomello.
- Nelle Versioni Color è possibile impostare la temperatura colore da 2700K a 6500K, per ogni posizione del pomello.
- Abilitare la funzione flash per l'uso con custodie Leo3 Smart e Diveshot.

Scarica l'App sul tuo Smartphone iOS o Android



7000 Color

7000 Lumen
C.R.I. 90
Temperatura Colore variabile da 2700K a 6500K
Batteria Li.Fe. sicura per viaggi aerei (<100 Watt/h)



15000 Color

15000 Lumen
C.R.I. 92
Temperatura Colore da variabile 2700K a 6500K
Batteria Li.Fe. sicura per viaggi aerei (<100 Watt/h)



21000 Power

21000 Lumen
C.R.I. 92
Temperatura Colore 4000K
Batteria Li.Fe. sicura per viaggi aerei (<100 Watt/h)



Operazioni di Base

Il Revolution è un Illuminatore Subacqueo a Led con batteria integrata.

L'accensione è controllata da un Pomello che può essere ruotato in 3 posizioni distinte. Ogni posizione è personalizzabile in termini di potenza e temperatura colore (nelle versioni color), attraverso la App Revmote.

E' possibile disabilitare l'accensione tramite il pomello, attraverso la funzione della App Revmote, Modalità Aereo. Questa funzione è consigliata quando si ripone la lampada in valigia, per prevenire l'accensione fortuita. Ricordarsi di disattivare la modalità aereo quando si vuole utilizzare l'illuminatore manualmente.

E' comunque presente un perno di blocco per il pomello, per prevenire l'accensione fortuita nei tragitti più brevi.

La Ricarica della batteria avviene tramite un connettore. Basta semplicemente collegare il caricatore e vedrete apparire il led rosso che indica la ricarica.

Quando la batteria sarà completamente carica, il led diventerà di colore verde.

Presente una Sfera misura Standard che permette l'utilizzo di bracci e clamp.



La Ricarica avviene tramite al Caricatore fornito con l'illuminatore.
Non utilizzare nessun altro tipo di caricatore.





Consigli per l'uso e la Manutenzione

Tutte le lampade Revolution sono garantite 5 anni sull'allagamento. In ogni modo ci sono alcuni piccoli accorgimenti che bisogna avere, per prendersi cura del proprio Revolution nel tempo:

1. Le Batterie Li.Fe mantengono le loro prestazioni anche dopo anni di utilizzo. Questo a patto che vengano ricaricate prima di un periodo di inattività. Se quindi non avete possibilità di utilizzare il vostro Revolution per un lungo periodo (1 mese o più), ricordatevi di collegare la lampada al caricatore e raggiungere la massima carica prima di riporlo. Se le batterie rimangono scariche per un lungo tempo, è possibile che perdano capacità di carica, riducendo di molto le autonomie dichiarate.
2. Risciacquare in acqua dolce il Revolution alla fine di una giornata d'immersione. Se è presente la cover protettiva, è consigliabile rimuoverla alla fine di una vacanza, in modo da pulire bene l'illuminatore prima di riporlo.
3. Prima di collegare il cavo di ricarica, assicurarsi che il connettore sia asciutto e che non siano presenti gocce d'acqua. Se avete un panno o della carta assorbente, passatela sul connettore. Questo previene la possibile ossidazione dei pin di ricarica.
4. I Revolution nascono per l'uso in Immersione. L'Uso in ambiente aereo è comunque possibile: tutti i modelli hanno una elettronica di controllo che spegne l'illuminatore nel momento in cui si raggiungessero temperature troppo elevate, prevenendo possibili danni ai componenti.
5. Durante il trasporto in Valigia è possibile impostare la Modalità Aereo da applicazione. Questo previene l'accensione accidentale del Revolution, anche muovendo il pomello. Abbiamo comunque deciso di mantenere il perno di blocco. Ricordatevi che il perno blocca il pomello solo se viene avvitato in posizione "Off". Provare sempre il blocco del pomello prima di riporre la lampada in valigia. **E' comunque consigliabile per il trasporto in valigia, scaricare completamente la lampada in acqua e poi ricaricarla appena arrivati nel luogo di utilizzo.**
6. I Revolution sono aggiornabili nel tempo. Cerchiamo di fornire la migliore tecnologia al servizio dei nostri clienti e siamo in grado di aggiornare Led, Batterie ed elettroniche, migliorando prestazioni e potenze, mantenendo sempre l'involucro della lampada. Un Grande vantaggio per voi utenti e per l'ambiente.





Specifiche Tecniche

Caratteristiche Comuni per tutte le Versioni

Scheda Bluetooth integrata per controllo da App.

Sicuro per viaggi aerei (<100 Watt / h) con blocco meccanico e software (modalità Aerea).

Compatibile con Leo 3 Smart e Diveshot in modalità Flash per smartphone.

Angolo del fascio 110 °

Garantito 5 anni contro l'allagamento

Profondità di esercizio: 150 metri.

Revolution 7000 Color

7000 lumen

Temperatura colore regolabile (da 2700 ° a 6500 ° Kelvin)

CRI 90 (indice di resa cromatica)

Batteria: LI.FE Potenza 28,8 V - 1,6 Ah

Le autonomie sono le seguenti:

30% - circa 4 ore e 30 minuti

70% - circa 1 ora e 30 minuti

100% - circa 70 minuti + 5 minuti alla potenza minima.

150% - circa 60 minuti + 5 minuti alla potenza minima.

Il tempo di ricarica è di circa 3 ore (da completamente scarica a completamente carica).

Dimensioni:

- Lunghezza 150 mm

- Diametro esterno 80 mm

- Diametro lente 45 mm

Peso sulla superficie: 0,900 Kg

Peso in acqua di mare: 0,450 Kg

Revolution 15000 Color

15000 lumen

Temperatura colore regolabile (da 2700 ° a 6500 ° Kelvin)

CRI 92 (indice di resa cromatica)

Batteria: LI.FE Potenza 25,6 V - 3,3 Ah

Le autonomie sono le seguenti:

30% - circa 4 ore

70% - circa 1 ora e 20 minuti

100% - circa 70 minuti + 10 minuti alla potenza minima.

150% - circa 60 minuti + 10 minuti alla potenza minima.

Il tempo di ricarica è di circa 3 ore (da completamente scarica a completamente carica).

Dimensioni:

Lunghezza 205 mm

Diametro esterno 128 mm

Diametro lente 60 mm

Peso in superficie: 1,9 Kg

Peso in acqua di mare: 0,450 Kg

Revolution 21000 Power

21000 lumen

Temperatura colore standard 4000 ° K (disponibili versioni 3500 ° K e 5600 ° K)

CRI 92 (indice di resa cromatica)

Batteria: LI.FE Potenza 25,6 V - 3,3 Ah

Le autonomie sono le seguenti:

30% - circa 3 ore

70% - circa 1 ora e 10 minuti

100% - circa 50 minuti + 5 minuti alla minima potenza.

150% - circa 40 minuti + 5 minuti alla minima potenza.

Il tempo di ricarica è di circa 3 ore (da completamente scarica a completamente carica).

Dimensioni:

Lunghezza 205 mm

Diametro esterno 128 mm

Diametro lente 60 mm

Peso in superficie: 1,9 Kg

Peso in acqua di mare: 0,450 Kg