

ACCESSORI DI SICUREZZA E DETERGENTI

LAMPADE DI EMERGENZA

FARO CON FUNZIONE DI EMERGENZA (N. JODIOLUX) - IP65 CE

- Caratteristiche generali:
Grado di protezione IP65.
Doppio isolamento.
Custodia in materiale plastico.
Ricarica 230V - 50Hz.
Tempo di ricarica 24 ore.
Temperatura di funzionamento -10°C+40°C.
Luce di posizione.
- Accessori in dotazione:
4 schermi per segnalazioni (rosso, verde, arancione e neutro).
Cinghia per trasporto a spalla.
- Installazione:
Faro ricaricabile mediante il comodo cavo per l'allacciamento alla rete.



SCHERMI DI SEGNALAZIONI
(in dotazione)

- Orientabile in tutte le direzioni, è dotato di due luci: una potente ed intensa allo iodio da 10W, (portata 300 metri) per luce di profondità, ed una piccola ad incandescenza da 1,5W per luce diffusa di economia.
- Su entrambe le luci l'intermittenza elettronica consente di effettuare segnalazioni tramite gli appositi schermi colorati in dotazione (conformi alle norme CIE 2,2).
- Faro portatile professionale dalle alte prestazioni con dispositivo di emergenza.
- Particolarmente adatto per esigenze di tipo militare e di soccorso.
- Ricarica da 12V o 24V cc possibile con alimentatore.
- Confezione: 1 pezzo.



CODICE

Modello	Cod.	Batteria	Auton. (h)	Lampadina (W)	Assorb. (VA)	Peso (Kg)	Conf./Imb.
N. JODIOLUX	7759	6,0V 7,0h Ni-Cd	4 - 24	10 Alogena - 1,5	6,5	2,100	1/6

FARI CON FUNZIONE DI EMERGENZA (TECHLUX) - IP40/IP65 CE

- Caratteristiche generali:
Sorgente luminosa a LED.
Grado di protezione IP40 o IP65.
Doppio isolamento.
Custodia in materiale plastico.
Ricarica 230V - 50Hz.
Tempo di ricarica 12h per i modelli IP65, 24h per i modelli IP40.
Temperatura di funzionamento -10°C+40°C.
- Accessori in dotazione:
4 schermi per la segnalazione: rosso, verde, arancione e neutro (in dotazione nei modelli IP65).
Cavo di alimentazione in dotazione per i cod. 7761 e 7762 (per il cod. 7763 il cavo è incluso nel caricatore).
Cinghia per il trasporto a spalla.
- Installazione:
Fari professionali ricaricabili mediante il comodo cavo per l'allacciamento alla rete. Ideale per esigenze militari e di soccorso.
- Confezione: 1 pezzo.



- Fari portatili professionali dalle alte prestazioni con dispositivo di emergenza.
- Sorgente luminosa a LED; con possibilità di selezionare 2 diversi livelli d'intensità luminosa.
- L'intermittenza elettronica (solo sui modelli IP65) consente di effettuare segnalazioni tramite gli appositi schermi colorati (in dotazione nei modelli IP65).

- Fascio luminoso orientabile con angolo > 125°.
- LED multicolore per la segnalazione dello stato di ricarica della batteria (modelli IP65).
- La ricarica da 12V o 24V cc è possibile effettuarla con apposito alimentatore fornito separatamente (cod.7755) escluso il modello con ricarica ad induzione per il quale è previsto l'apposito caricatore (cod.7764).



SCHERMI DI SEGNALAZIONI
(in dotazione nei modelli IP65)

CODICE

Modello	Cod.	Batteria	Autonomia (h)	IP	LED.(W)	Flusso medio (lm)	Peso (Kg)	Conf./Imb.
TECHLUX LED NC	7761	4,8V 1,5Ah Ni-Cd	4 - 24	40	1	30	1,050	1/6
TECHLUX LED IP65 NC	7762	4,8V 1,5Ah Ni-Cd	4 - 24	65	1	60	1,050	1/6
TECHLUX LED IND. IP65 NC	7763	4,8V 1,5Ah Ni-Cd	4 - 24	65	1	60	1,050	1/6

