



Návod k používání svítilny H-PL3 +

Svítilna H-PL3 + slouží k osvětlování pod vodou do hloubky 90 m (test 120 m). Doba svícení na suchu není omezena, ale po delším svícení a zahřátí hlavy elektronika sníží výkon, aby nedošlo k jejímu poškození. Po ochlazení např. ponoření do vody světlo okamžitě svítí na plný výkon. Hlava svítilny je osazena třemi vysoce svítícími LED diodami s optickým členem s vyzařovacím úhlem 10° nebo 38°. Svítilna se zapíná otočením plastové páčky na zadní straně hlavy.

K hlavě doporučujeme použít držák RD-L nebo RD-G.

Zdrojem energie mohou být všechny zdroje LOLA mimo B-UW 5.

Před spojením UW konektoru (kabel-akubox) natřete lehce silikonovou vazelínou část konektoru na kabelu, která se zasouvá do konektoru pouzdra.

Nezapomeňte dotáhnout matici vodotěsného konektoru. Při rozpojování konektorů dbejte, aby byly ve vodorovné poloze, aby případná voda nezkapala do konektoru.

Hlava je vyrobená z Al slitiny, chráněná kvalitním eloxovaným povrchem s vrstvou transparentního komaxitu.

Jiná manipulace než popsaná je nepřipustná. V případě potřeby či jakékoli pochybnosti se obraťte na výrobce.

Záruka se nevztahuje na mechanické poškození nebo poškození akumulátorů při dobíjení jinak, než je uvedeno v návodu.

KÓD	ROZMĚR AKUBOXU	VÁHA		ZDROJ 12V	DOBA SVÍCENÍ H-PL3 +
		SUCHO	VODA		
B-UW - 4	130x100x180	4.20kg	2.40kg	Pb 9Ah	215 min.
B-UW - 7	pr.89x285	2.50kg	0.70kg	Pb 4,2Ah	100 min.
B-UW - 8	pr.40x360	1.20kg	0.80kg	NiMH 4.5Ah	110 min.
B-UW-12	pr.42x135	0.65kg	0.40kg	NiMH 2.1 Ah	50 min.
B-UW-LION 5,2	128x80x62	0,7kg	0,35kg	LiON 5.2 Ah	125 min.
	HLAVY			KABEL	
H-PL3 +	pr.50/40x76	0.35kg	0.12kg	1.2m	

