

LED FLASHLIGHT US-13, 8W, 800lm

Ideální jako záložní lampa

Díky chladicímu radiátoru na obalu světla se produkt nepřehřívá na povrchu - nad hladinou. jeho malá hmotnost (bez baterií) činí světlo vhodné pro cestování letadlem.

- světelný zdroj: LED „Cree“ XML-U2, barva bílá
- LED Životnost: cca 100 000 h
- výkon: 8 W, 800 lm
- vyzařovací úhel: 10 stupňů
- barevná teplota: 6000K-7000K.
- zdroj 3 x AAA baterie
- materiál: eloxovaný hliník
- hlava: objektiv s tvrzeným sklem a reflektor pro udržení ideální úhel 10 st
- odolnost proti vodě: 200 m
- životnost baterie: cca 2,0 hodiny
- rozměry: 132 mm x 42 mm (hlava) x 30 mm (tělo)
- hmotnost: 180 g bez baterií

POZOR! Světla US-13, US-16 a US-15 COMPACT byla navržena v souladu se zásadami jeskynního a technického potápění (GUE, IANTD,...) Světlo by mělo být zapnuto již před ponorem na povrchu a vypnuto na povrchu po ponoru. Každé zapnutí a vypnutí pod vodou může mít za následek potenciální škodu na světle a v krajním případě i vážné nebezpečí pro potápěče. Nekompetentní vypnutí světla pod vodou, což je přílišné vytočení hlavy světla, způsobí, že se světlo zaplaví a tím pádem nemůže být kryto zárukou! LED technologie umožňuje velmi dlouhou dobu svitu a není třeba světlo vypínat pod vodou a to ani v případě, že ponor trvá několik hodin.

Scubatech Sp. z . O.O

POZOR:

Toto světlo je určeno pouze na použití baterií AAA 1,5V a nebo nabíjecích baterií s nominálním napětím 1,2V. Používání světla s nabíjecími bateriemi 1,5V může způsobit zničení LED nebo elektroniky, což není kryto zárukou.

Výměna baterie:

Odstraňte vrchní uzávěr – hlavu lampy proti směru hodinových ručiček, až se pouzdro otevře. Vytáhněte „klec“ na baterie a vložte tři AAA baterie podle značek + a - . Uložte baterie zpátky do obalu tak, že pružina je umístěna proti hlavě světla. Utáhněte horní část po směru hodinových ručiček. Jestliže se světlo v tento okamžik zapne - pomalu otočte tělem proti směru hodinových ručiček, dokud se světlo nevypne.

Instrukce k užití – návod k použití:

Zapnutí světla – otáčejte tělem po směru hodinových ručiček, dokud není dotaženo a světlo se rozsvítí. Ujistěte se, že jste světlo neutáhli moc, protože to by mohlo mít za následek poškození o-kroužku a nebo jeho předčasné opotřebení.

Nepoužívejte žádné nástroje pro utažení světla.

Vypnutí světla - pomalu otáčejte tělem proti směru hodinových ručiček, dokud světlo nezhasne. Jakmile je světlo vypnuté, už tělem neotáčejte. Jestliže tělo (obal) otočíte příliš – může to mít za následek vytopení světla

Údržba

Po každém použití by mělo být světlo opláchnuto čistou - sladkou vodou a usušeno před uskladněním. Silikon by se měl použít na namazání o-kroužků. Pečlivé opláchnutí ve sladké - čisté vodě je zvláště důležité po použití v chlorované vodě například v bazénu, protože to může mít škodlivý efekt díky chemikáliím (kyselina a chlor) na různé materiály použité ve světle.

Jestliže jsou o-kroužky příliš uvolněné, měly by být vyměněny. světlo by mělo být uskladněno na chladném a suchém místě mimo přímé sluneční světlo a jiné látky, které by mohly poškodit gumové části.

Jestliže světlo nesvítí nebo se zdá být ztlumené, vyměňte použité baterie za úplně nové. nemíchejte staré a nové baterie.

Záruka:

Tento produkt má dvouletou záruku od data zakoupení a je platná pouze, pokud byla zakoupena u autorizovaného distributora Scubatech. Tato záruka nekryje škody způsobené nevhodným užíváním, nedostatečnou a nebo nevhodnou údržbou, neautorizovanou opravou nebo používáním v chlorované vodě bez speciální ochrany.

Varování:

1. Použité nebo nechtěné elektrické vybavení do běžného odpadu. Toto vybavení můžete zanechat v obchodě, kde si zakoupíte nový produkt. Měli bychom si pamatovat, že nově pořízené zařízení by mělo být stejné kvality a druhu.
2. Viditelná značka ukazující přeškrtnutý odpadkový koš (popelnici) znamená že zařazení nesmí být vyhozeno s běžným odpadem ale musí být předáno na místo kde se sbírá použité elektrické zařízení.
3. Oddělte elektronický odpad jeho vyhozením do určených kontejnerů.
4. Řádné použití zařízení pomáhá chránit životní prostředí a zdraví ostatních lidí.

