

Blahopřejeme k nákupu vaší svítilny do všech pracovních prostředí od firmy Underwater Kinetics. UK 4AA eLED ZOOM-T má všechny vlastnosti, které má mít ideální pracovní svítilna. Unikátní 2 wattová bílá LED vydrží tisíce hodin a nezničí se, když upadne. Ta si udržuje konstantní jas i po více jak 80 % životnosti baterie. Dvojitý systém čoček zaručuje maximální účinnost svítliny. Úhel paprsku UK 4AA eLED ZOOM lze seřizovat otáčením hlavy svítliny. Pokud je hlava svítliny zcela zašroubována dolů, je krytí paprsku maximální. Odšroubováním hlavy svítliny nahoru o jednu otáčku se zmenší úhel paprsku z asi 21° na 13° nebo o 40 %.

Kvalitativní rysy

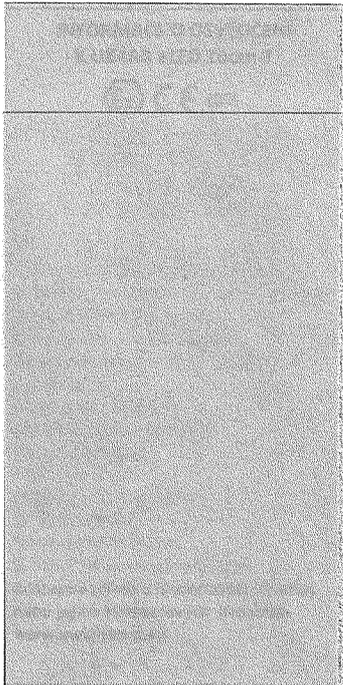
- * Vysoce svítivá bílá LED
- * Vodě odolný spínač ON (ZAPNUTO) / OFF (VYPNUTO) / momentary (dočasně)
- * Lze připevnit k hasičské/ochranné helmě
- * Prošla testem pádu 4 x z 1,0 m
- * Vodotěsné a prachotěsné s IP 68 až do 3 m hluboké vody
- * Silným nárazům odolný ABS/uhlíkový kryt
- * Odolné korozi, nevodivé

Příslušenství

- Držáky jsou dostupné pro upevnění 4AA svítilny k požární nebo ochranné helmě.
- Signální nástavec pro řízení dopravy.
- Nylonový váček pro upevnění 4AA k pásu.

Technické údaje k UK4AA eLED Zoom-T

Jas: 77 lumen
 Doba svitu: 3-4 hodiny
 Baterie: 4AA alkalické /LR6/mignon články
 Typ žárovky: Vysoce svítivá LED
 Test do hloubky: 3 m
 Dosah paprsku: 100 m
 Rozměry: 173 x 41 x 36 mm
 Hmotnost: 176 g (včetně baterií)
 Materiály: ABS, uhlík, TPR, nerezová ocel, mosaz



ZÁRUKA

Underwater Kinetics zaručuje, že tento výrobek bude bez výrobních a materiálových vad po dobu 10 měsíců od data nákupu při běžném používání. Navíc omezená záruka Underwater Kinetics pokrývá materiály v tomto výrobku u původního kupujícího, od data nákupu, dle následujícího: plasty 10 let; pryž 3 roky, LED a elektronika 1 rok, dobíjecí baterie 90 dní (baterie a žárovky nejsou vyrobeny u Underwater Kinetics).

Tato záruka je omezena na prvního kupujícího výrobku a není přenositelná. Tento výrobek ztrácí záruku, pokud je upraven nebo se nesprávně používá.

Pokud původní maloobchodní zákazník zjistí chybu v materiálu nebo zpracování, měl by výrobek spolu s dokladem o datu nákupu vrátit (poštovné zapláceno v předstihu) pověřenému prodejci Underwater Kinetics v oblasti nebo přímo u UKE Underwater Kinetics Europe. Underwater Kinetics souhlasí s opravou nebo výměnou výhradně u Underwater Kinetics, pokud byly na výrobku nalezeny chyby v materiálu nebo zpracování během období určeného výše. Tato záruka zaniká v případě obsluhy třetími stranami, které nejsou pověřeny firmou Underwater Kinetics nebo její sítí prodejců. Vše uvedené v těchto záručních podmínkách neubírá nic z vašich zákonných práv.

POKYNY K OBSLUZE A DŮLEŽITÉ INFORMACE

Instalace baterie

Pro instalaci baterií držte pouzdro v zobrazené poloze. Baterie vkládejte do pouzdra po jedné, v zobrazeném pořadí. Zajistěte, aby byl (+) konec baterií 1 a 2 dole a u baterií 3 a 4 nahoře. Do pouzdra pak vložte modul lampy. Umístěte hlavu svítliny přes modul lampy a zašroubujte do pouzdra.

Poznámka: Svítilna nebude svítit, pokud nebudou baterie správně vloženy.

VAROVÁNÍ

Baterie mohou vypouštět vodíkový plyn a mohou způsobit explozi (1), pokud nejsou nainstalovány se správnou polaritou, (2) pokud nejsou stejného typu, značky a stáří, nebo (3) pokud jsou zcela vybity.

- Vkládejte baterie v souladu s obrázkem.
- Vždy zlikvidujte všechny baterie, jakmile vytekly nebo už nevyrobí světlo.
- Nemíchejte různé typy, značky nebo stáří baterií.

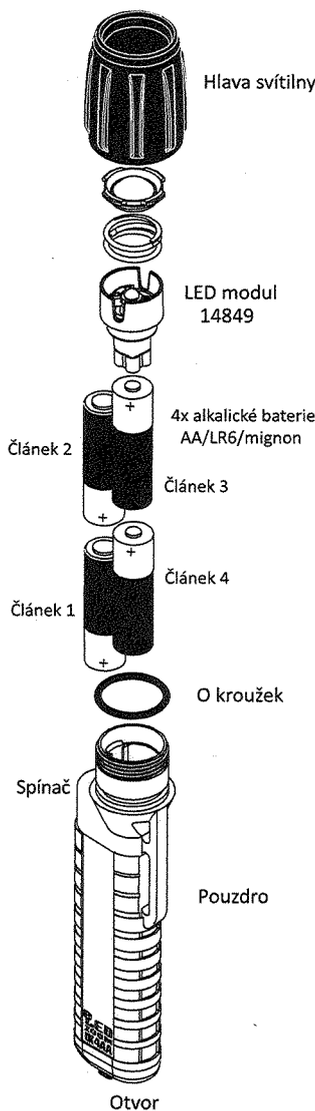
ON/OFF (ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ)

Pro obsluhu UK4AA zatlačte na černý pryžový spínač, tím svítilnu zapnete nebo vypnete. Pro dočasné (chvilkové) svícení stiskněte spínač do poloviny. Ujistěte se, že je kroužek pro sklo zašroubován zcela dolů nebo UK4AA nesvítí. Částečným odšroubováním hlavy svítliny lze svítilnu ochránit před náhodným zapnutím.

Těsnící O kroužek

Těsnící O kroužek a závity se musí vždy udržovat čisté. Lehce namažte silikonovým mazivem O kroužek, který těsní pryží pokrytou hlavu svítliny sklo a pouzdro. O kroužek sundávejte rukou. Nepoužívejte nástroje.

UK4AA eLED Zoom-T



Otvor vyrovnávací tlak

Vzduch a plyn při vytečení baterie může volně vtékat a vytékat z UK4AA pomocí otvoru v zadní části svítliny. Nechechtávejte nečistoty a mastnoty usazovat na otvoru, jinak pak nebude správně pracovat.

Péče a údržba

- Oblast okolo O kroužku vždy udržujte čistou.
- Pokud se svítilna zaplaví, ihned ji vyprázdněte, vypláchněte čistou vodou a zcela vysušte před opětovným složením.
- Vyměňte reflektor/lampu, která obsahuje vodík absorbující katalyzátor, pokud zvlhne.
- Neskladujte baterie ve svítilině, pokud hračku nebudete delší dobu používat; mohou vytéci a poškodit svítilnu