

Pokyny k UK4AA eLED RFL

Blahopřejeme k nákupu Vaší svítilny do všech pracovních prostředí od firmy Underwater Kinetic. UK 4AA eLED RFL má všechny vlastnosti, které má mít ideální pracovní svítilna. Unikátní bílá LED vydrží tisíce hodin a nezničí se, když upadne. Ta si udržuje konstantní jas i po více jak 80 % životnosti baterie.

- Vysoce svítivá bílá LED
- Vodě odolný spínač ON (Zapnuto)/OFF (Vypnuto)/momentky (dočasně)
- Lze připnout k hasičské/ochranné helmě
- Prošla testem padu 4 krát ze 1,0 m
- Vodotěsná a prachotěsná s IP 68 až do 3 m hluboké vody
- Silným nárazům odolný ABS/uhlikový kryt
- Odolné korozi, nevodivé
- Testováno Ex a certifikováno v souladu s nejnovějšími směrnice Directive 94/9/EC, pro používání v zóně 1, prostředí s nebezpečím výbuchu

Příslušenství

- Držáky jsou dostupné pro upevnění 4AA svítilny k požární nebo ochranné helmě

- Signální nastavec pro řízení dopravy

Technické údaje

Jas: 225 lumen

Doba svitu: 4 - 8 hodin

Baterie: 4AA alkalické/LR6/mignon články

Typ žárovky: vysoce svítivá eLED

Test do hloubky: 3,05m

Dosah paprsku: 100 m

Rozměry: 157 x 41 x 36 mm

Hmotnost: 158,7 g

Materialy: ABS, uhlík, TPR, nerezová ocel, mosaz

INFORMACE O OSVĚDČENÍ K UK4AA eLED RFL

Class I Div 1

Intrinsically Safe

CL I, DIV 1, GP A,B,C,D T4

CL II, DIV 1 GP E,F,G

CL III, DIV 1 Ex ia

-20 II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga

II 1D Ex ia op is IIIC T75°C Da

Zone 0, 1, 2, 20, 21,22

- Před použitím si přečtěte pokyny.
- Svítilnu neotvírejte v nebezpečných místech v zónách 1 nebo 2.
- Používejte pouze náhradní žárovku/reflektor s vyr. č. 14849

- Vyrobil: Underwater Kinetics

13400 Danielson Street

Poway, CA 92064

USA

(858) 513-9100 telefon

(858) 513-9111fax

info@uwkinetics.com

- Kopie testovacího certifikátu ATEX je dostupná přímo u Underwater Kinetics nebo jejich internetových stránkách

www.uwkinetics.eu

..

ZARUKA

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 (poštovně zapláceno v předstihu) pověřenému prodejci Underwater Kinetics v oblasti nebo přímo u UKE Underwater Kinetics Europe. Underwater Kinetics souhlasí s opravou nebo výměnou vyhradně 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.

Veškerou korespondenci a odpovědi adresujte na:

UKE Underwater Kinetics Europe GmbH

Schwertstr. 35

42651 Solingen,

Německo (Deutschland)

Telefon: +49 (0) 212/242 13-0

Fax: +49 (0) 212/242 13 – 30

e-mail: info@uwkinetics.eu

web: www.uwkinetics.eu

POKYNY K OBSLUZE A DŮLEŽITÉ INFORMACE

Instalace baterie

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

Poznámka: Svitilna 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 nevyrábí světlo.
- Nemíchejte různé typy, značky nebo stáří baterií.

ON/OFF (ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ)

Pro obsluhu UK4AA RFL zatlačte na černý pryžový spínač, tím svítidlu zapnete nebo vypnete. Pro dočasné (chvilkové) svícení stiskněte spínač do poloviny. Ujistěte se, že je kroužek pro sklo zašroubován zcela dolů nebo UK 3AA CPO nesvítí. Částečným odšroubováním kroužku pro sklo lze svítidlu 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 pokrytý kroužek pro sklo a pouzdro. O kroužek sundávejte rukou. Nepoužívejte nástroje.

VÝSTRAHA

Za účelem dodržení bezpečnostních parametrů ATEX používejte pouze správný model reflektoru/lampové montáže příznačně označený a mějte černý střední kontaktní kryt.

Otvor vyrovnávající tlak

Vzduch a plyn při vytečení baterie může volně vtekat a vytekat z UK 4AA eLED pomocí otvoru v zadní části svítidny. Nenechávejte nečistoty a mastnoty usazovat na otvoru, jinak pak nebude správně pracovat.

Peče a udržba

- Oblast okolo O kroužku vždy udržujte čistou.
- Pokud se svítidlo zaplaví, ihned ji vyprazdňte, vyplachněte čistou vodou a zcela vysušte před opětovným složením.
- Vyměňte reflektor/lampu, která obsahuje vodík absorbující katalyzátor, pokud zvlhne.
- Neskladujte baterie ve svítidně, pokud svítidlo nebudete delší dobu používat; mohou vyteci a poškodit svítidlo.