

Děkujeme za zakoupení produktu ELWIS FOCUS series. Věnujte prosím pozornost těmto pokynům a seznámte se s výrobkem před jeho použitím. Zajistíte tak optimální výkon a dlouhou životnost. Uchovejte tyto pokyny na bezpečném místě pro budoucí použití.

Technické informace

■ materiál pouzdra:	hliník a ABS plast
■ čočka:	skleněná čočka
■ světelný zdroj:	Osram P9 10 W, červená LED
■ světelný tok (Lumen):	900 lm
■ teplota chromatičnosti:	6000 K
■ stupeň krytí:	IPX4
■ baterie:	1x 18650: 3,7 V - 2200 mAh - Li-ion (vyměnitelná)
■ nabíjecí napětí:	DC 5 V / 1 A (max.)
■ dobíjení / provoz:	3 h / 4,8 h
■ pracovní teplota:	-10 °C až +40 °C
■ rozměry:	50 x 390 x 45 mm
■ hmotnost:	170 g (vč. baterie)



Obj. kód: NELW 700H900-R

Návod k obsluze

- Nabíjení akumulátoru:** Lze dobít z jakéhokoliv USB portu s výstupním napětím 5 V DC / 1 A max. Před prvním použitím vložte akumulátor do bateriového pouzdra a svítilnu zcela dobijte. Pro dobít nejprve odkryjte pryžovou záslepku dobíjecího portu na spodní části bateriového pouzdra, připojte do něj dobíjecí kabel a jeho opačný konec připojte do USB portu. Svítilna se nyní nabíjí a svítí červeně, při plném dobití kontrolka svítí zeleně. Po dobití odpojte kabel a pečlivě zakryjte nabíjecí port pryžovou záslepkou.

Důležité: Svítilna smí být napájena pouze akumulátorem 18650 Li-ion 3,7 V
 Uvědomte si, že dobíjecí baterie se během času samovolně vybíjí, což je přirozené a nejedná se o vadu výrobku. Pokud svítilnu delší dobu nepoužíváte, dobijte ji cca každé tři měsíce. Dobíjecí baterie má omezenou životnost a po určité době bude nutná její výměna. Nový akumulátor můžete objednat pod typovým označením NELW BAT002. Mějte na paměti, že používání svítilny při vysokých nebo nízkých teplotách urychlí vybíjení akumulátoru a zkrátí dobu svícení. Baterii znovu dobijte, jakmile začne světlo slábnout, protože nadměrné vybití může zkrátit životnost baterie.

Poznámka: v případě používání jiných typů baterií zaniká nárok na záruku. Akumulátor nikdy nezkratujte a nevhazujte jej do ohně! Nenechávejte nabíjet déle než 24 hodin! Nenabíjejte při teplotách pod 0 °C, nad 40 °C nebo při vysoké vlhkosti. Při nabíjení svítilnu nezapínejte.
- Ovládání čelové svítilny:** Pro správné velikostní nastavení, použijte přezky na horním a bočním upínacím pásu čelovky. Úhel světelného paprsku lze regulovat naklopením až o 90°. Svítilna je vybavená dvěma světelnými spínači - pro zapnutí, přepnutí nebo vypnutí světelného režimu.

Přední ON/OFF přepínač:
 - jednoduchým stisknutím aktivujete 40% bílá / 15% bílá / 2% bílá / červená / blikání červená / vypnutí
 - dvojitým stisknutím aktivujete pomalé rozsvícení na 100% bílá (trvá 40 s nebo do dalšího zmáčknutí přepínače)
 - trojitým stisknutím aktivujete 8 Hz stroboskop
 - dlouhým přidržením cca. 3 s při aktivovaném světelném režimu aktivujete senzor pohybu

Zadní ON/OFF přepínač:
 - jednoduchým stisknutím aktivujete zadní červené světlo plynulé svícení / blikající svícení
- Nastavení světelného kuželu:** Svítilna je vybavená optikou zoom, která umožňuje volit mezi úzkým paprskem ideálním pro svícení na větší vzdálenost nebo širokým paprskem osvětlujícím větší plochu blízkého prostoru. Pro úzký dlouhý paprsek je potřeba otočit hlavičku optiky proti směru hodinových ručiček a pro široký krátký paprsek je potřeba otočit ve směru hodinových ručiček.



BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

OBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Nevstříkejte do očí.
 Neponořujte do vody nebo jiných tekutin.
 Nepoužívejte, pokud je kryt, kabelová příhrádka nebo čočka otevřená, chybí nebo je poškozená.
 Nechejte výrobek vychladnout před čištěním.
 Nepoužívejte čisticí prostředky, které obsahují abraziva nebo rozpouštědla.

Používejte na rovné a stabilní povrchy.
 Nepoužívejte, když máte mokré ruce.
 Nerozebírejte.
 Nepokoušejte se opravit, pokud je přístroj poškozený.
 Opravy provádí výrobce nebo autorizovaný servisní zástupce.
 Čistěte suchým nebo mírně vlhkým čistým hadříkem.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY pro dobíjecí zařízení

Používejte pouze dodaný nabíjecí kabel nebo nabíječku.
 Nepoužívejte upravenou nebo poškozenou nabíječku.
 Nezapínejte během nabíjení.
 Nenechávejte nabíjet déle než 24 hodin.
 Nenabíjejte při teplotě pod 0 °C / nad 40 °C nebo při vysoké vlhkosti.
 Nenechávejte produkt nabíjet v těsné blízkosti hořlavých látek - může způsobit požár.

Ďakujeme za zakúpenie produktu ELWIS FOCUS series. Venujte prosím pozornosť týmto pokynom a zoznámte sa s výrobkom pred jeho použitím. Zaisťujete tak optimálny výkon a dlhú životnosť. Uchovajte tieto pokyny na bezpečnom mieste pre budúce použitie.

Technické informácie

- materiál puzdra: hliník a ABS plast
- šošovka: sklenená šošovka
- svetelný zdroj: Osram P9 10 W, červená LED
- svetelný tok (Lumen): 900 lm
- teplota chromatickosti: 6000 K
- stupeň krytia: IPX4
- batéria: 1x 18650: 3,7 V - 2200 mAh - Li-ion (vymeniteľná)
- nabíjacie napätie: DC 5 V / 1 A (max.)
- dobíjanie / prevádzka: 3 h / 4,8 h
- pracovná teplota: -10 °C až +40 °C
- rozmery: 50 x 390 x 45 mm
- hmotnosť: 170 g (vr. batérie)



Obj. kód: NELW 700H900-R

Návod na obsluhu

- 1. Nabíjanie akumulátora:** Nabíjanie akumulátora: Možno dobíjať z akéhokoľvek USB portu s výstupným napätím 5 V DC / 1 A max
Pred prvým použitím vložte akumulátor do batériového puzdra a svetidlo úplne dobite. Pre dobítenie najprv odkryte gumovú zášlepku dobíjacieho portu na spodnej časti batériového puzdra, pripojte doň dobíjací kábel a jeho opačný koniec pripojte do USB portu. Svetidlo sa teraz nabíja a svieti na červeno, pri plnom dobítení kontrolka svieti na zeleno. Po dobítení odpojte kábel a starostlivo zakryte nabíjací port gumovou zášlepkou.
Dôležité: Svetidlo smie byť napájané iba akumulátorom 18650 Li-ion 3,7 V
Uvedomte si, že dobíjacia batéria sa behom času samovoľne vybíja, čo je prirodzené a nejedná sa o vadu výrobku. Pokiaľ svetidlo dlhšiu dobu nepoužívate, dobite ho cca každé tri mesiace. Dobíjacia batéria má obmedzenú životnosť a po určitej dobe bude nutná jej výmena. Nový akumulátor môžete objednať pod typovým označením NELW BAT002. Majte na pamäti, že používanie svetidiel pri vysokých alebo nízkych teplotách urýchli vybitie akumulátora a skráti dobu svietenia. Batériu znovu dobite, hneď ako začne svetlo slabnúť, pretože nadmerné vybitie môže skrátiť životnosť batérie.
Poznámka: v prípade používania iných typov batérií zaniká nárok na záruku. Akumulátor nikdy neskrutujte a nevhadzujte ho do ohňa! Nenechávajte nabíjať dlhšie ako 24 hodín! Nenabíjajte pri teplotách pod 0 °C, nad 40 °C alebo pri vysokej vlhkosti. Pri nabíjaní svetidlo nezapínajte.
- 2. Ovládanie čelového svetidla:** Pre správne veľkostné nastavenie, použite pracky na hornom a bočnom upínacom páse čelovky. Uhol svetelného lúča je možné regulovať naklonením až o 90°. Svetidlo je vybavené dvoma svetelnými spínačmi - pre zapnutie, prepnutie alebo vypnutie svetelného režimu.
Predný ON/OFF prepínač:
- jednoduchým stlačením aktivujete 40% biela / 15% biela / 2% biela / červená / blikanie červená / vypnutie
- dvojitým stlačením aktivujete pomalé rozsvietenie na 100% biela (trvá 40 s alebo do ďalšieho stlačenia prepínača)
- trojitým stlačením aktivujete 8 Hz stroboskop
- dlhým pridržením cca. 3 s pri aktivovanom svetelnom režime aktivujete senzor pohybu
Zadný ON/OFF prepínač:
- jednoduchým stlačením aktivujete zadné červené svetlo plynulé svietenie / blikajúce svietenie
- 3. Nastavenie svetelného kužeľa:** Svetidlo je vybavené optikou zoom, ktorá umožňuje voľiť medzi úzkym lúčom ideálnym pre svietenie na väčšiu vzdialenosť alebo širokým lúčom osvetľujúcim väčšiu plochu blízkeho priestoru. Pre úzky dlhý lúč je potrebné otočiť hlavice optiky proti smeru hodinových ručičiek a pre široký krátky lúč treba otočiť v smere hodinových ručičiek.



BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Nesviette do očí.
Neponárajte do vody, alebo iných tekutín, pokiaľ je kryt, kábová priehradka alebo šošovka otvorená, chýba alebo je poškodená.
Výrobok nechajte pred čistením vychladnúť. Nepoužívajte čistiace prostriedky, ktoré obsahujú abrazíva, alebo rozpúšťadlá.

Používajte na rovné a stabilné povrchy.
Nepoužívajte, keď máte mokré ruky.
Nerозoberajte.
Nepokúšajte sa prístroj opraviť pokiaľ je poškodený.
Opravy robí výrobca, alebo autorizovaný servisný zástupca.
Čistite suchou, alebo mierne vlhkou čistou handričkou.

Používajte iba dodaný nabíjací kábel, alebo nabíjačku.
Nepoužívajte upravenú, alebo poškodenú nabíjačku.
Nezapínajte v priebehu nabíjania.
Nenechávajte nabíjať dlhšie ako 24 hodín.
Nenabíjajte pri teplote pod 0 °C / a 40 °C, alebo pri vysokej vlhkosti.
Nenechávajte produkt nabitý v tesnej blízkosti horľavých látok – môže to spôsobiť požiar.