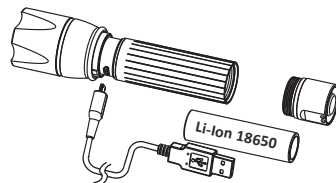


Děkujeme, že jste si zakoupili tento produkt řady PRO.
Věnujte prosím chvíli času tomuto návodu k seznámení se s výrobkem, ještě předtím než ho začnete používat.
Zajistíte si tak optimální výkon a dlouhou životnost.
Ušchovejte si prosím tento návod na bezpečném místě pro další použití.

- Světelný zdroj: LED
- Světelný tok: 1100 lm / 120 lm
- Teplota chromatičnosti: 7500 K
- Pouzdro: Hliníkové
- Stupeň ochrany krytem / třída ochrany: IPX5 / III
- Dynamická pevnost: IK07
- Typ akumulátoru: 1 x 18650 dobíjecí li-ion baterie
- Doba svícení: 4,5 h (max. výkon)
6,8 h (snížený výkon)
- Provozní teplota: -20 °C a 50 °C
- Rozměry svítidla: Ø37 x 162 mm
- Hmotnost svítidla: 150 g



Obj. kód: NELW 700S1100-R

Návod k obsluze

Instalace akumulátoru

Uchopte hliníkový koncový uzávěr svítilny kde je umístěn červený vypínač a otáčejte tímto koncem proti směru hodinových ručiček až do úplného odšroubování. Po odšroubování koncovky odkryjete prostor určený pro akumulátor, kde naleznete symbol pro správné vložení akumulátoru. Ujistěte se, že jste nainstalovali správně akumulátor podle značky +/- . Opatrně našroubujte zpět koncový uzávěr až do úplného dotažení.

Nabíjení svítilny

Tato svítilna je vybavena skrytým nabíjecím portem. Před prvním použitím svítilnu zcela dobijte. Pro přístup k portu uchopte hlavici svítilny a otočte tělem svítilny proti směru hodin. ručiček cca o 2 otáčky. Do portu připojte nabíjecí konektor, opačný konec dobíjecího kabelu vložte do adaptéru a adaptér připojte do zásuvky. Svítilna se nyní nabíjí a zároveň svítí červený indikátor. Zelený indikátor následně oznámí plné nabití a svítilnu lze odpojit. Dobíjecí port opět zakryjte otočením těla ve směru hodinových ručiček.

DŮLEŽITÉ: Svítilna smí být napájena pouze dobíjecím článkem 18650 Li-ion! Pokud nebudete svítilnu delší dobu používat, vyjměte baterie, aby nedošlo k úniku elektrolytu a poškození svítilny. Uvědomte si, že dobíjecí baterie se během času samovolně vybíjí, což je přirozené a nejedná se o vadu výrobku. Pokud svítilnu delší dobu nepoužíváte, cca každé tři měsíce ji i přesto dobijte. Dobíjecí baterie má omezenou životnost a po určité době, kdy zaznamenáte výrazně rychlejší vybíjení, bude nutná její výměna. Mějte na paměti, že používání svítilny při vysokých nebo nízkých teplotách urychlí vybíjení akumulátoru a zkrátí dobu svícení. Baterii znovu dobijte, jakmile začne slabě svítit, protože nadměrné vybití může zkrátit životnost baterie. Používejte pouze dodávanou baterii a napájecí adaptér DC5V-max. 1A (konektor USB), jinak riskujete poškození svítilny nebo akumulátoru.

Ovládání přepínače s více režimy

Tato svítilna je vybavena několika režimy provozu:

Maximální výkon: pro vnitřní nebo venkovní svícení na velkou vzdálenost.

Snížený výkon: pro blízké osvětlení plochy např. pro čtení, opravy, kontrolu kvality povrchu apod.

Pro volbu různých režimů lampu rozsvítíte podržením spínače. Opakovaným stiskem přepínače se režimy cyklicky mění.

Nastavení světelného kuželu

Svítilna je vybavena výsuvnou optikou, která umožňuje volit mezi úzkým a dlouhým paprskem, ideálním pro svícení na velkou vzdálenost nebo širokým paprskem, osvětlujícím větší plochu blízkého prostoru. Pro vytvoření dlouhého paprsku je třeba vysunout hlavici svítilny dopředu, pro vytvoření širokého paprsku je třeba hlavici zasunout zpět.



BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

OBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Nesvítejte do očí.
Neponožte do vody ani jiných kapalin.
Za provozu nezakrývejte.
Nepoužívejte, jestliže jsou kryt, kabeláž či optika poškozeny nebo zcela chybí.
Před čištěním nechte produkt zchladnout.
Nepoužívejte čisticí prostředky s obsahem abraziv nebo rozpouštědel.

Používejte na plochých, stabilních površích.
Nepoužívejte s mokřými rukama.
Nerozebírejte.
Nepokoušejte se o opravu, pokud je produkt poškozen.
Opravy smí provádět pouze výrobce nebo autorizovaný servisní zástupce.
Čistěte suchým nebo mírně vlhkým čistým hadříkem.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY pro dobíjecí zařízení

Použijte výhradně napájecí adaptér DC5V-max. 1A (konektor USB).
Nezapínejte při nabíjení.
Nepoužívejte modifikovaný či poškozený nabíjecí kabel nebo adaptér.
Nenechávejte nabíjet déle než 24 hodin.

Ďakujeme, že ste si zakúpili tento produkt z rady PRO.

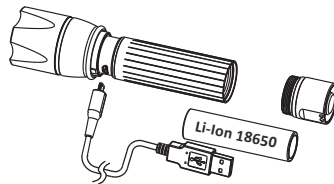
Venujte prosím chvíľu času tomuto návodu na zoznámenie sa s výrobkom, ešte predtým ako ho začnete používať.

Zabezpečte si tak optimálny výkon a dlhú životnosť.

Uchovajte si prosím tento návod na bezpečnom mieste pre ďalšie použitie.

Technické informácie

- Svetelný zdroj: LED
- Svetelný tok: 1100 lm / 120 lm
- Teplota chromatičnosti: 7500 K
- Púzdro: Hliníkové
- Stupeň ochrany krytom / trieda ochrany: IPX5 / III
- Dynamická pevnosť: IK07
- Typ batérie: 1 x 18650 dobijacia li-ion batérie
- Doba svietenia: 4,5 h (max. výkon)
6,8 h (znížený výkon)
- Prevádzková teplota: -20 °C a 50 °C
- Rozmery lampy: Ø37 x 162 mm
- Hmotnosť lampy: 150 g



Obj. kód: NELW 700S1100-R

Návod na obsluhu

Instalácia akumulátora

Uchopte hliníkový koncový uzáver svetidla kde je umiestnený červený vypínač a otáčajte týmto koncom proti smeru hodinových ručičiek až do úplného odšroubovania. Po odšroubovaní koncovky odkryjete priestor určený pre akumulátor, kde nájdete symbol pre správne vloženie akumulátora.

Uistite sa, že ste nainštalovali správne akumulátor podľa značky +/- . Opatrne našroubujte späť koncový uzáver až do úplného dotiahnutia.

Nabíjanie svetidla

Toto svetidlo je vybavené skrytým nabíjacím portom. Pred prvým použitím svetidlo celkom dobite. Pre prístup k portu uchopte hlavicu svetidla a otočte telom svetidla proti smeru hodin. ručičiek cca o 2 otáčky. Do portu pripojte nabíjaci konektor, opačný koniec dobijacieho kábla vložte do adaptéra a adaptér pripojte do zásuvky. Svetidlo sa teraz nabíja a zároveň svieti červený indikátor. Zelený indikátor následne oznámi plne nabitie a svetidlo môžete odpojiť. Dobijací port opäť zakryte otočením tela v smere hodinových ručičiek.

DOLEŽITÉ: Svetidlo môže byť napájané len dobijacím článkom 18650 Li-ion! Pokiaľ nebudete svetidlo dlhšiu dobu používať, vyberte batérie, aby neprišlo k úniku elektrolýtu a k poškodeniu svetidla. Uvedomte si, že dobijacie batérie sa časom samovoľne vybíjajú, čo je prirodzené a nejde o vadu výrobu. Pokiaľ svetidlo dlhšiu dobu nepoužívate, cca každé tri mesiace ho i tak dobite. Dobijacia batéria má obmedzenú životnosť a po určitej dobe, keď zaznamenáte výrazne rýchlejšie vybíjanie, bude nutná jej výmena. Majte na pamäti, že používanie svetidla pri vysokých alebo nízkych teplotách urýchli vybíjanie akumulátora a skráti dobu svietenia. Batériu znovu dobite, akonáhle začne svetlo slabnúť, pretože nadmerné vybitie môže skrátiť životnosť batérie. Používajte len dodávanú batériu a napájací adaptér DC5V-max. 1A (konektor USB), inak riskujete poškodenie svetidla alebo akumulátora.

Ovládanie prepínača s viac režimami

Toto svetidlo je vybavené niekoľkými režimami prevádzky:

Maximálny výkon: pre vnútorné alebo vonkajšie svietenie na veľkú vzdialenosť.

Znížený výkon: pre blízke osvetlenie plochy napr. pre čítanie, opravy, kontrolu kvality povrchov apod.

Pre voľbu rôznych režimov lampu rozsvietite podržaním spínača. Opakovaným stlačením prepínača sa režimy cyklicky menia.

Nastavenie svetelného kúžľa

Svetidlo je vybavené výsuvnou optikou, ktorá umožňuje voľiť medzi úzkym a dlhým lúčom, ideálnym pre svietenie na veľkú vzdialenosť alebo širokým lúčom, osvetľujúcim väčšiu plochu blízkeho priestoru. Pre vytvorenie dlhého lúča je treba vysunúť hlavicu svetidla dopredu, pre vytvorenie širokého lúča je treba hlavicu zasunúť späť.



BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

OBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Nesviette do očí.
Neponárajte do vody ani iných kvapalín.
Pri prevádzke nezakrývajte.
Nepoužívajte, pokiaľ sú kryt, kabeláž či optika poškodené alebo celkom chýbajú.
Pred čistením nechajte produkt vychladnúť.
Nepoužívajte čistiace prostriedky s obsahom abrazív alebo rozpušťačiel.

Používajte na plochých, stabilných povrchoch.
Nepoužívajte s mokrymi rukami.
Neroberte.
Nepokúšajte sa o opravu, pokiaľ je produkt poškodený.
Opravy môže vykonávať len výrobca alebo autorizovaný servisný zástupca.
Čistite suchou alebo mierne vlhkou čistou hadičkou.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY pre dobijacie zariadenia

Použite výhradne napájací adaptér DC5V-max. 1A (konektor USB).
Nezapínajte pri nabíjaní.
Nepoužívajte modifikovaný či poškodený nabíjaci kábel alebo adaptér.
Nenechávajte nabíjať viac než 24 hodín.