

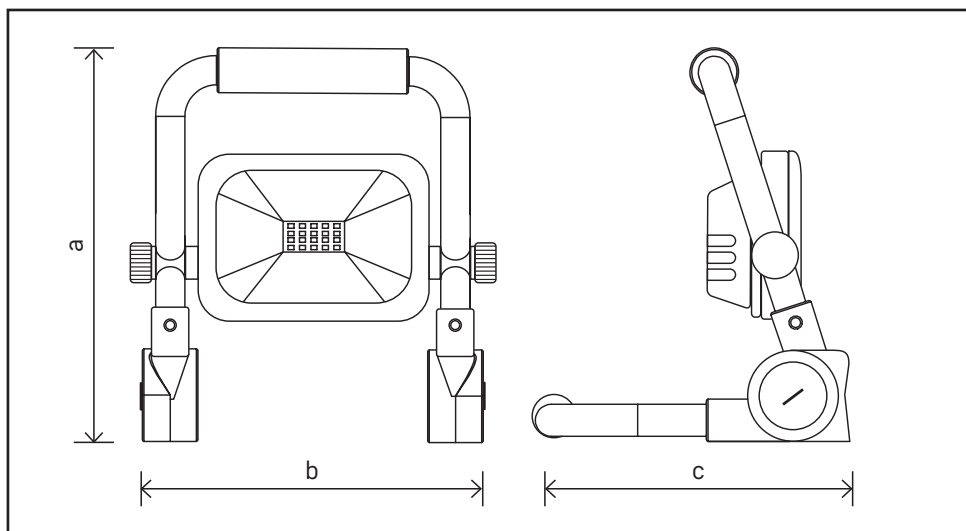
ZS2812

ZS2822

ZS2832

GB	LED Portable Floodlight SMD ACU
CZ	LED reflektor AKU SMD, přenosný
SK	LED reflektor AKU SMD, prenosný
PL	Naświetlacz przenośny LED SMD ACU
HU	LED reflektor akkumulátoros SMD ACU
SI	LED prenosni reflektor SMD ACU
RS HR BA ME	LED prenosni reflektor SMD ACU
DE	LED Akuscheinwerfer SMD AKU
UA	Світлодіодний LED прожектор AKU SMD, переносний
RO MD	Reflector LED AKU SMD, portabil
LT	LED nešiojamas prožektorius SMD ACU
LV	Pārnēsājamais LED prožektors SMD ACU
EE	Kantav LED-Prožektor SMD ACU
BG	Преносим светодиоден прожектор SMD ACU





Type	Adaptor input voltage	Floodlight input voltage	Max. power	Battery	Charging time	Operating time
ZS2812	220–240 V AC 50 Hz	5 V DC	10 W	3.7 V / 4.4 Ah	4–5 h	3 h – 100 % max. 10 h – 25 %
ZS2822	220–240 V AC 50 Hz	5 V DC	20 W	3.7 V / 6.6 Ah	4–5 h	
ZS2832	220–240 V AC 50 Hz	5 V DC	30 W	3.7 V / 10 Ah	5–6 h	

Type	Life span	Luminous flux	Dimensions a × b × c	Weight	Maximum projected area	Ingress protection	Working temperature
ZS2812	25 000 h	1 000 lm	212 × 177 × 224 mm	0,96 kg	0,5 m ²	IP54	-20~40 °C
ZS2822	25 000 h	2 000 lm	266 × 220 × 273 mm	1,44 kg	0,73 m ²	IP54	-20~40 °C
ZS2832	25 000 h	3 000 lm	292 × 219 × 273 mm	1,81 kg	0,8 m ²	IP54	-20~40 °C

Zachowajcie między reflektorem a przedmiotem albo płochou, którą chcecie oświetlać, minimalną odległość 1 m. Nie używajcie reflektora bez ochronnego szkła!

Upozornienie

Toto urządzenie obsahuje nabíjacie Lítium-íonové články, u ktorých môže nesprávnym použitím dôjsť k prasknutiu alebo horeniu a tým môžu spôsobiť vážne zranenia.

Prosím dodržujte nasledujúce bezpečnostné pravidlá:

Nevystavujte batérie ani celé zariadenie ohňu alebo vysokým teplotám.

Nezasahujte do zapojenia batérie.

Neprepichujte ani nijako inak nepoškodzuje batérie.

Nepoužívajte batérie, ktoré sa zdajú byť poškodené.

Neponárajte batérie do vody ani ich nijako inak nevystavujte vode.

Batérie nijako neupravujte.

Pri nedodržaní týchto pravidiel môže dôjsť k poškodeniu zdravia alebo majetku.

Zoznam príslušenstva

- LED reflektor AKU SMD, prenosný
- Napájací zdroj 5 V DC



Nevyhadzujte elektrické spotrebiče ako netriedený komunálny odpad, použite zberné miesta triedeného odpadu. Pre aktuálne informácie o zberných miestach kontaktujte miestne úrady. Pokiaľ sú elektrické spotrebiče uložené na skládkach odpadkov, nebezpečné látky môžu presakovať do podzemnej vody a dostať sa do potravinového reťazca a poškodzovať vaše zdravie.

EMOS spol. s r.o. prehlasuje, že LED reflektor AKU SMD, prenosný je v zhode so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice. Zariadenie je možné voľne prevádzkovať v EÚ. Prehľadanie o zhode možno nájsť na webových stránkach <http://www.emos.eu/download>.

PL | Naświetlacz przenośny LED SMD ACU

Instrukcja bezpieczeństwa

Przed rozpoczęciem korzystania z tego produktu, prosimy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję.

- Prosimy zachować tę instrukcję do wykorzystania w przyszłości.
- Jeżeli reflektor jest włączony, nigdy nie ustawiamy się bezpośrednio w strumieniu światła.
- Reflektor utrzymujemy poza zasięgiem dzieci
- Reflektor może być wykorzystywany wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń, ale ładuje się go tylko w suchym pomieszczeniu wewnętrznym, nigdy nie zanurza się go do wody albo do innych cieczy.

Instrukcja użytkowania

Przed pierwszym użyciem reflektor należy w pełni naładować.

Do ładowania korzystamy tylko z ładowarki dostarczonej razem z produktem.

Pżestaw diod LED z tyłu reflektora sygnalizuje stan naładowania baterii.

Reflektor można włączyć również w czasie ładowania, ale wtedy jego maksymalna światłość (jasność świecenia) będzie ograniczona do 25 %.

Reflektor steruje się za pomocą przycisku umieszczonego w tylnej części wyrobu. Naciskając kolejny przycisk, przelączamy tryby świecenia w następującej kolejności: WYŁĄCZ – 100 % – 50 % – 25 % – WYŁĄCZ.

Nie korzystamy z uszkodzonej albo przerabianej ładowarki.

Nie pozostawiamy reflektora podłączonego do ładowarki na więcej, niż 24 godziny.

Reflektora nie rozbieramy i nie wymieniamy baterii.

Jeżeli reflektor jest tylko składowany, dotadowujemy go co sześć miesięcy.

Jeżeli ładowarka albo jej przewód są uszkodzone, to muszą być one niezwłocznie wymienione albo naprawione przez producenta lub jego autoryzowany ośrodek serwisowy.

Reflektor przeznaczony do ładowania użytkuje się tylko, jako komplet, żadna z jego części nie jest wymienna.

Między reflektorem, a przedmiotem albo powierzchnią, którą chcemy oświetlić zachowujemy minimalną odległość 1 m.

Nie korzystamy z reflektora bez ochronnej szyby!

Uwaga

To urządzenie zawiera przystosowane do ładowania ogniwa litowo-jonowe, przy których niewłaściwym użytkowaniu może dojść do pęknięcia, a nawet zapalenia się, co może spowodować poważne obrażenia ciała.

Prosimy przestrzegać następujących zasad bezpieczeństwa:

Nie narażamy baterii, ani całego urządzenia na działanie ognia albo wysokiej temperatury.

Nie ingerujemy do połączeń baterii.

Nie przebijamy, ani w żaden inny sposób nie powodujemy uszkodzenia baterii.

Nie korzystamy z baterii, które wydają się być uszkodzone.

Baterii nie zanurzamy do wody, ani w żaden inny sposób nie narażamy ich na kontakt z wodą.

Baterii w żaden sposób nie próbujemy przerabiać.

Przy nieprzestrzeganiu powyższych zasad może dojść do uszkodzenia na zdrowiu albo do strat materialnych.

Zawartość opakowania

- Naświetlacz przenośny LED SMD ACU
- Zasilacz sieciowy typ 5 V DC



Zgodnie z przepisami Ustawy o ZSEiE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego, jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu. W sprzęcie nie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

EMOS spol. s r.o. oświadcza, że wyrób Naświetlacz przenośny LED SMD ACU jest zgodny z wymaganiami podstawowymi i innymi, właściwymi postanowieniami dyrektywy. Urządzenie można bez ograniczeń użytkować w UE. Deklaracja zgodności znajduje się na stronach internetowych <http://www.emos.eu/download>.

HU | LED reflektor akkumulátoros SMD ACU

Biztonsági utasítások

Használat előtt olvassa el ezt a használati útmutatót.

- Őrizze meg ezt az útmutatót későbbi használat céljára.
- Ne nézzen közvetlenül a fény sugarába, amikor a reflektor be van kapcsolva.
- Ne hagyja a készüléket olyan helyen, ahol a gyermekek hozzáférhetnek.
- Bel- és kültéren egyaránt használható, a lámpát száraz helyiségben töltsé, és ne merítse vízbe vagy más folyadékba.

Használati útmutató

Az első használat előtt töltsé fel az eszközt.

Csak a reflektorhoz mellékelt töltőt használja.

A reflektor hátoldalán található LED-ek jelzik az akkumulátor állapotát. A reflektor bekapcsolható töltés közben, ekkor maximális fényteljesítménye 25 %-ra csökken. A reflektor a hátoldalán található gombbal működtethető. A gomb ismételt megnyomásával a reflektor a következő üzemmódokba kapcsol: KI – 100 % – 50 % – 25 % – KI.

Ne használja a töltőt, ha az megsérült, vagy módosítást hajtottak végre rajta.

Ne töltsé a reflektort 24 óránál tovább.

Ne szerelje szét a reflektort, és ne cserélje ki az akkumulátorát.

Ha nem használja a reflektort, akkor is töltsé újra hathavonta.

Ha a töltő vagy a kábel megsérül, a kockázatok elkerülése érdekében kizárólag a gyártó vagy annak szervizképviselője cserélheti ki.

Ne használja a reflektort, ha annak bármely része meghibásodott vagy hiányzik. Az alkatrészek nem cserélhetők.

A megvilágítani kívánt tárgy vagy felület és a berendezés között tartson legalább 1 m távolságot.

Ne használja a reflektort védőszemüveg nélkül.

Figyelem

Ebben az eszközben újratölthető lítium-ionos akkumulátor található, amely nem megfelelő használat esetén felrobbanhat, meggyulladhat, illetve súlyos sérüléseket okozhat.

Kérjük, tartsa be az alábbi biztonsági utasításokat:

Ne tegye ki az akkumulátort és a reflektort tűz vagy magas hőmérséklet hatásainak.

Ne próbálja módosítani a vezetéseket.

Ne szúrja ki vagy rongálja meg az akkumulátort.

Ne használja az akkumulátort, ha az sérültnek tűnik.

Ne merítse vízbe az akkumulátort, illetve ne tegye ki víz hatásának.

Ne módosítsa az akkumulátort.

Ha nem követi ezeket az utasításokat, annak személyi sérülés vagy anyagi kár lehet a következménye.

A szállítmány tartalmaz:

- LED reflektor akkumulátoros SMD
- Feltöltő forrás 5 V DC



Az elektromos készülékeket ne dobja a vegyes háztartási hulladék közé, használja a szelektív hulladékgyűjtő helyeket. A gyűjtőhelyekre vonatkozó aktuális információkért forduljon a helyi hivatalokhoz. Ha az elektromos készülékek a hulladéktárolókba kerülnek, veszélyes anyagok szivároghatnak a talajvízbe, melyek így bejuthatnak a táplálékláncba és veszélyeztethetik az Ön egészségét és kényelmét.