

ALLTY 1500S

SK - NÁVOD NA POUŽITIE

Str. 2

UPOZORNENIE - Aby ste predišli neúmyselnému zapnutiu, nechajte pred prepravou alebo uskladnením svetelnú jednotku v zablokovanom režime.

OBSAH BALENIA

ALLTY 1500S | Úchyt na riadidlá | Šesthranný kľúč (3 mm) | MJ-6508 Ovládač (s popruhom) | Silikónový pásik | USB-C kábel

Str. 3

Úroveň nabitia batérie 0%-100% sa zobrazuje pomocou 5 rovnakých dielikov.

NABÍJANIE: Úroveň zodpovedajúca percentám aktuálnej batérie bude stále blikať a na obrazovke OLED sa zobrazí ikona dynamického nabíjania a percento výkonu.

PLNE NABITÁ BATÉRIA: Obrazovka OLED zobrazí na 3 minúty statickú ikonu 100 % napájania. Ak po 3 minútach kliknete na prepínač na svetelnej jednotke, na obrazovke sa na 2 sekundy zobrazí percento výkonu. Počas nabíjania môže svetlo fungovať normálne. Ak však chcete predĺžiť životnosť batérie, nepoužívajte svetlo pri nabíjaní.

VYSVETLENIE SYMBOLOV DIPLEJA

- Aktuálny režim osvetlenia
 - APP režim
 - SMART režim
 - Stále svetlo
 - Blikanie
- Percento zostávajúcej batérie
 - 100%-80%
 - 79%-60%
 - 59%-40%
 - 39%-20%
 - 19%-0%
- Čas do vybitia
- Lumeny

Str. 4

PRIPOJTE SA POMOCOU APLIKÁCIE

- Používateľia systému iOS naskenujú QR kód príručky a používateľia systému Android prejdú na webovú stránku MAGICSHINE „www.magicshine.com“ (SUPPORT>User>Manual>App Download for Android), aby si stiahli aplikáciu pomocou smartfónu.
- Na svojom smartfóne zapnete Bluetooth a zvolíte „Pridať nové zariadenia“ a nájdite zariadenie „M1-B3“. Kliknite na „Pridať“ a potom na „Pripojiť zariadenie“

NASTAVENIE APLIKÁCIE:

- Kliknutím na „Pridať“ v spodnej časti vstúpite do rozhrania „Nastavenia zariadenia“.
- Môžete prispôbiť režimy „Stále svetlo“, „SOS“, „Pomalé blikanie“ a „Rýchle blikanie“, ako aj ich zodpovedajúci jas.
- Podporovaných je až 20 prispôbovaných režimov.

*Ak vymažete všetky prispôbované režimy v aplikácii, svetlo sa nastaví do výrobných nastavení.

Str. 5

- Svetelný senzor
- Snímač vibrácií
- Nastavenie jasu
- Stále svetlo
- SOS
- Pomalé blikanie
- Rýchle blikanie

Str. 6

INŠTALÁCIA

- NA RIADÍTKA
- VYBRATIE BATÉRIE



Str. 7

POUŽÍVANIE TLAČIDIEL SVETLA

UZAMKNUTIE/ODOMKNUTIE: Keď je svetlo vypnuté, stlačte a podržte spínač na 3 sekundy, aby ste vstúpili do režimu uzamknutia. V režime uzamknutia kliknutím na prepínač zobrazíte ikonu LOCKOUT na 3 sekundy. Ak chcete svetlo odomknúť, môžete znova stlačiť a podržať spínač na 3 sekundy alebo svetlo nabíť.

ZAPNUTIE/VYPNUTIE: Stlačením a podržaním spínača svetlo zapnete/vypnete, predvolený výstup je posledný režim pri vypnutí.

NASTAVENIE JASU: Keď je svetlo zapnuté, stláčaním tlačidla zmeňte úroveň jasu. Výstupný jas bude cyklicky meniť hodnoty NÍZKY → STREDNÝ → VYSOKÝ. Keď je v režime blikania, bude cyklicky prechádzať cez POMALÉ BLIKANIE a RÝCHLE BLIKANIE.

Str. 8

REŽIM ZMENY: Dvojitým stlačením prepnete medzi stálym svetlom a blikajúcim režimom.

SMART REŽIM: Počas dňa je denné svetlo vždy zapnuté a hlavné svetlo bude vypnuté. V noci sa denné svetlo a hlavné svetlo rozsvietia spolu. (SMART režim je predvolene vypnutý, môžete ho aktivovať cez aplikáciu).

*V predvolenom továrenskóm režime sa pri zapnutom svetelnom senzore na OLED obrazovke zobrazí ikona SMART režimu.

REŽIM SPÁNKU: Svetlo prejde po 5 minútach nečinnosti do režimu spánku a automaticky sa aktivuje pri akýchkoľvek vibráciách. (Režim spánku je predvolene vypnutý, môžete ho aktivovať cez aplikáciu).

REŽIM NÍZKEHO STAVU BATÉRIE: Keď je kapacita batérie nižšia ako 10 %, svetlo sa automaticky prepne do úsporného režimu a nie je možné svetlo prispôbovať. Svetlo čo najskôr nabíe.

Str. 9

NÁVOD NA DIALKOVÉ OVLÁDANIE

PÁROVANIE: Zapnite svetlo, stlačte a podržte tlačidlá "o"/"□" na diaľkovom ovládači približne 10 sekúnd, kým indikátor nebude striedavo blikať na modro, čím vstúpite do režimu párovania. Potom diaľkové ovládanie približte k svetlu kým sa na OLED obrazovke na 2 sekundy nezobrazí ikona „↔“ a indikátor diaľkového ovládača bude 2 sekundy trvalo svietiť namodro, čo potvrdzuje úspešné párovanie.

OVLÁDANIE:

- ON/OFF: Stlačte a podržte tlačidlo "o"/"□" na 1 sekundu
- NASTAVENIE JASU: Kliknite na tlačidlo „o“.
- ZMENA REŽIMU: Dvakrát kliknite na tlačidlo „o“
- REŽIM 100% VÝKONU (1500 LM): Kliknite na tlačidlo „□“ prejdete do režimu 100% výkonu a kliknutím na tlačidlo "o"/"□" sa vrátite do predchádzajúceho režimu.
- KONTROLA STAVU BATÉRIE: Kliknite na tlačidlo „o"/"□“.

*V režime uzamknutia stlačte tlačidlo "o"/"□", na obrazovke OLED sa zobrazí ikona LOCKOUT a svetlo sa nerozsvieti.

Str. 10

VÝKON / VÝDRŽ

- STÁLÉ SVIETENIE**
 - NÍZKA – 300lm / 9,5h
 - STREDNÁ – 750lm / 4h
 - VYSOKÁ – 1500lm / 3,5h
- BLIKANIE**
 - KRÁTKE - 500~0lm / 10,5h
 - DLHÉ - 500~0lm / 31h

Všetky údaje sú merané v súlade s ANSI/NEMA FL 1-2009. Test sa uskutočnil pri teplote 25 °C a rýchlosti vetra 25 km/h. Doba chodu sa môže líšiť v závislosti od vonkajšej teploty a podmienok vetrania a tieto odchýlky môžu ovplyvniť výsledok testovania.

INDIKÁTOR BATÉRIE

Stlačením tlačidla na 2 s zobrazíte zostávajúce percento batérie. Štandardná doba nabíjania cca. 3 hodiny (5V, 2A)

DISTRIBÚTOR: PAUL LANGE OSLANY, s.r.o., Mierová 854/37, Oslany, Slovensko. Tel: +421 463 938 110, E-mail: office@paul-lange.sk, Web: paullange.sk

CZ-NÁVOD K POUŽITÍ

Str. 2

UPOZORNĚNÍ - Abyste předešli neúmyslnému zapnutí, nechte před přepravou nebo uskladněním světelnou jednotku v zablokovaném režimu

OBSAH BALENIA

ALLTY 1500S | Úchyt na řídítká | Šesthranný klíč (3 mm) | MJ-6508 Ovladač (včetně popruhu) | Silikonový pásek | USB-C kabel

Str. 3

Úroveň nabití baterie 0%-100% se zobrazuje pomocí 5 stejných dílků.

NABÍJENÍ: Úroveň odpovídající procentům aktuální baterie bude stále blikat a na obrazovce OLED se zobrazí ikona dynamického nabíjení a procento výkonu.

PLNĚ NABITÁ BATERIE: Obrazovka OLED zobrazí na 3 minuty statickou ikonu 100 % napájení. Pokud po 3 minutách klepnete na prepínač na světelné jednotce, na obrazovce se na 2 sekundy zobrazí procento výkonu. Během nabíjení může světlo fungovat normálně. Chcete-li však prodloužit životnost baterie, nepoužívejte světlo při nabíjení.

VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ DIPLEJE

- Aktuální režim osvětlení
 - APP režim
 - SMART režim
 - Stálé světlo
 - Blikání
- Procento zbývajících baterie
 - 100%-80%
 - 79%-60%
 - 59%-40%
 - 39%-20%
 - 19%-0%
- Čas do vybití
- Lumeny

Str. 4

PRIPOJTE SE POMOCÍ APLIKACE

- Uživatelé systému iOS naskenují QR kód příručky a uživatelé systému Android přejdou na webovou stránku MAGICSHINE „www.magicshine.com“ (PODPORA>Uživatelská příručka>Stahování aplikace pro Android), aby si stáhli aplikaci pomocí chytrého telefonu.
- Na svém chytrém telefonu zapnete Bluetooth a zvolíte „Přidat nová zařízení“ a najděte zařízení „M1-B3“. Klikněte na „Přidat“ a poté na „Připojit zařízení“

NASTAVENÍ APLIKACE:

- Klepnutím na „Přidat“ ve spodní části vstoupíte do rozhraní „Nastavení zařízení“.
- Můžete přizpůsobit režimy „Stálé světlo“, „SOS“, „Pomalé blikání“ a „Rychlé blikání“, jakož i jejich odpovídající jas.
- Podporováno je až 20 přizpůsobených režimů.

Str. 5

- Světelný senzor
- Snímač vibrací
- Nastavení jasu
- Stálé světlo
- SOS
- Pomalé blikání
- Rychlé blikání

Str. 6

INSTALACE

- NA ŘÍDÍTKA
- VYJMUTÍ BATERIE

Str. 7

POUŽÍVANÍ TLAČIDEL SVĚTLA

UZAMKNUTÍ/ODEMKNUTÍ: Když je světlo vypnuté, stiskněte a podržte spínač na 3 sekundy, abyste vstoupili do režimu uzamčení. V režimu

uzamčení kliknutím na prepínač zobrazíte ikonu LOCKOUT na 3 sekundy. Chcete-li světlo odemknout, můžete znovu stisknout a podržet spínač na 3 sekundy nebo světlo nabít.

ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ: Stisknutím a podržením spínače světlo zapnete/vypnete, výchozí výstup je poslední režim při vypnutí.

NASTAVENÍ JASU: Když je světlo zapnuto, stisknutím tlačítka změníte úroveň jasu. Výstupní jas bude cyklicky měnit hodnoty NÍZKÝ → STŘEDNÍ → VYSOKÝ. Když je v režimu blikání, bude cyklicky procházet přes POMALÉ BLIKÁNÍ a RYCHLÉ BLIKÁNÍ.

Str. 8

REŽIM ZMĚNY: Dvojitým stisknutím přepnete mezi stálym světlem a blikajícím režimem.

SMART REŽIM: Během dne je denní světlo vždy zapnuto a hlavní světlo bude vypnuto. V noci se denní světlo a hlavní světlo rozsvítí spolu. (SMART režim je ve výchozím nastavení vypnut, můžete jej aktivovat přes aplikaci).

*Ve výchozím továrním režimu se při zapnutém světelném senzoru na OLED obrazovce zobrazí ikona SMART režimu.

REŽIM SPÁNKU: Světlo přejde po 5 minutách nečinnosti do režimu spánku a automaticky se aktivuje při jakýchkoli vibracích. (Režim spánku je ve výchozím nastavení vypnut, můžete jej aktivovat přes aplikaci).

REŽIM NÍZKEHO STAVU BATERIE: Když je kapacita baterie nižší než 10 %, světlo se automaticky přepne do úsporného režimu a nelze světlo přizpůsobovat. Světlo co nejdříve nabíjete.

Str. 9

NÁVOD NA DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

PÁROVÁNÍ: Zapněte světlo, stiskněte a podržte tlačítka "o"/"□" na diaľkovém ovládači približne 10 sekund, dokud indikátor nebude striedavé blikať modře, čímž vstoupíte do režimu párování. Potom diaľkové ovládanie približte ke svetlu dokud se na OLED obrazovce na 2 sekundy nezobrazí ikona „↔“ a indikátor diaľkového ovládača bude 2 sekundy trvale svítit modře , což potvrdzuje úspěšné párování .

OVLÁDÁNÍ

- ON/OFF: Stiskněte a podržte tlačítko "o"/"□" na 1 sekundu
 - NASTAVENÍ JASU: Klepněte na tlačítko „o“.
 - ZMĚNA REŽIMU: Poklepejte na tlačítko „o“ REŽIM 100% VÝKONU (1500 LM): Klepněte na tlačítko „□“ přejdete do režimu 100% výkonu a kliknutím na tlačítko "o"/"□" se vrátíte do předchozího režimu.
 - KONTROLA STAVU BATERIE: Klepněte na tlačítko „o“/“□“.
- *V režimu uzamčení stiskněte tlačítko "o"/"□", na obrazovce OLED se zobrazí ikona LOCKOUT a světlo se nerozsvítí.

Str. 10

VÝKON/VÝDRŽ

- STÁLÉ SVÍCENÍ**
 - NÍZKÁ – 300lm/9,5h
 - STŘEDNÍ – 750lm/4h
 - VYSOKÁ - 1500lm/3,5h
- BLIKÁNÍ**
 - KRÁTKÉ - 500~0lm/10,5h
 - DLOUHÉ - 500~0lm/31h

Všechny údaje jsou měřeny v souladu s ANSI/NEMA FL 1-2009. Test se uskutečnil při teplotě 25 °C a rychlosti větru 25 km/h. Doba chodu se může lišit v závislosti na venkovní teplotě a podmínkách větrání a tyto odchylky mohou ovlivnit výsledek testování.

INDIKÁTOR BATERIE

Stisknutím tlačítka na 2 s zobrazíte zbývajících procento baterie. Standardní doba nabíjení cca. 3 hodiny (5V, 2A).

DISTRIBUTOR: PAUL LANGE OSLANY, s.r.o., Mierová 854/37, Oslany, Slovensko. Tel: +421 463 938 110, E-mail: office@paul-lange.sk, Web: paullange.sk

UA - ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

стр. 2

ПОПЕРЕДЖЕННЯ . Щоб запобігти випадковій активації, залиште світловий блок у заблокованому режимі перед транспортуванням або зберіганням.

ВМІСТ ПАКЕТУ

ALLTY 1500S | Криплення на кермо | Шестигранний ключ (3 мм)

Контролер MJ-6508 (з ремінець) | Силіконова стрічка | кабель USB-C

стор. 3

Рівень заряду батареї 0%-100% відображається за допомогою 5 рівних частин.

ЗАРЯДЖАННЯ: Рівень, що відповідає поточному відсотку заряду акумулятора, продовжуватиме блимати, а значок динамічного заряджання та відсоток заряду відобразатимуться на екрані OLED.

АКУМУЛЯТОР ПОВНІСТО ЗАРЯДЖЕНО : на OLED-екрані протягом 3 хвилин відобразатиметься значок 100% заряду. Якщо натиснути перемикач на освітлювальному приладі через 3 хвилини, відсоток потужності відобразатиметься на екрані протягом 2 секунд. Під час зарядки світло може нормально працювати. Однак, якщо ви хочете продовжити термін служби батареї, не використовуйте світло під час зарядки.

ПОЯСНЕННЯ СИМВОЛІВ ДИПЛЕЙ

• Поточний режим освітлення

- Режим APP
- режим SMART
- Ще світло
- Блимає

- Залишок заряду акумулятора у відсотках
 - 100%-80%
 - 79%-60%
 - 59%-40%
 - 39%-20%
 - 19%-0%

- Час розряджатися
- Люмен

стор. 4

ПІДКЛЮЧИТЬСЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ДОДАТКУ

- Користувачі iOS сканують QR-код посібника, а користувачі Android переходять на веб-сайт MAGICSHINE «www.magicshine.com» (ПІДТРИМКА>Користувач> Посібник > Завантаження програми для Android), щоб завантажити програму за допомогою смартфона.
- На смартфоні увімкніть Bluetooth і виберіть «Додати нові пристрої» та знайдіть пристрій «M1-B3». Натисніть «Додати», а потім «Підключити пристрій»

НАЛАШТУВАННЯ ДОДАТКУ:

- Натисніть «Додати» внизу, щоб увійти в інтерфейс «Параметри пристрою».
- Ви можете налаштувати режими «Безперервне світло», «SOS», «Повільне блимання» і «Швидке блимання», а також їх відповідну яскравість.
- Підтримується до 20 індивідуальних режимів.

*Якщо видалити всі користувацькі режими в додатку, світло буде скинуто до заводських налаштувань.

стор. 5

- Датчик світла
- Датчик вібрації
- Регулювання яскравості
- Ще світло
- SOS
- Повільне блимання
- Швидке блимання

стор. 6

ВСТАНОВЛЕННЯ

- НА РУЧКУ
- ВІЯЧЕННЯ АКУМУЛЯТОРА

стор. 7

ВИКОРИСТАННЯ СВІТЛОВИХ КНОПОК

ЗАБЛОКУВАТИ/РОЗБЛОКУВАТИ : коли світло вимкнено, натисніть і утримуйте перемикач протягом 3 секунд, щоб увійти в режим блокування. У режимі блокування клацніть перемикач, щоб на 3 секунди відобразився значок БЛОКУВАННЯ. Щоб розблокувати світло, ви можете знову натиснути та утримувати перемикач протягом 3 секунд або зарядити світло.

УВІМК./ВИМК : натисніть і утримуйте перемикач, щоб увімкнути/вимкнути світло, вихідним сигналом за замовчуванням є останній режим після вимкнення живлення.

РЕГУЛЮВАННЯ ЯСКРАВОСТІ : Коли світло увімкнено, натисніть кнопку, щоб змінити рівень яскравості. Вихідна яскравість змінюватиметься від НИЗЬКОГО → СЕРЕДНЬОГО → ВИСОКОГО. У режимі блимання він змінюватиметься між ПОВІЛЬНИМ і ШВИДКИМ МИГАННЯМ.

стор. 8

ЗМІНИТИ РЕЖИМ : Двічі натисніть, щоб переключитися між постійним світлом і режимом миготіння.

РОЗУМНИЙ РЕЖИМ : протягом дня денні ходові вогні завжди ввімкнені, а основне світло буде вимкнено. Вночі денні ходові вогні та головне світло вмикаються разом. (Режим SMART вимкнено за замовчуванням, його можна активувати через додаток).

*У заводському режимі за замовчуванням піктограма режиму SMART відобразатиметься на OLED-екрані, коли датчик світла ввімкнено.

РЕЖИМ СНУ : Світло переходить у режим сну після 5 хвилин бездіяльності та автоматично активується будь-якими вібраціями. (Режим сну вимкнено за замовчуванням, ви можете активувати його через додаток).

РЕЖИМ РОЗРЯДУ БАТАРЕЇ : коли ємність батареї становить менше 10%, світло автоматично перемикається в режим енергозбереження, і світло не можна регулювати. Зарядіть світло якомога швидше.

стор. 9

ПОСІБНИК ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ

ПАРУВАННЯ: увімкніть світло, натисніть і утримуйте кнопки «O»/«□» на пульті дистанційного керування приблизно 10 секунд, доки індикатор не почне по черзі блимати синім, щоб увійти в режим з'єднання. Потім піднесіть пульт дистанційного керування ближче до світла, доки на екрані OLED не з'явиться значок «↔» на 2 секунди, а індикатор пульта дистанційного керування не засвітиться синім кольором протягом 2 секунд, підтверджуючи успішне створення пари.

КОНТРОЛЬ:

- УВІМК./ВИМК.: натисніть і утримуйте кнопку «O»/«□» протягом 1 секунди
- РЕГУЛЮВАННЯ ЯСКРАВОСТІ: натисніть кнопку «O».
- ЗМІНА РЕЖИМУ: Двічі натисніть кнопку «O».
- РЕЖИМ 100% ПОТУЖНОСТІ (1500 ЛМ): Натисніть кнопку «□», щоб увійти в режим 100% потужності, і натисніть кнопку «O»/«□», щоб повернутися до попереднього режиму.
- ПЕРЕВІРТЕ СТАН БАТАРЕЇ: натисніть кнопку «O»/«□».

*У режимі блокування натисніть кнопку «O»/«□», на OLED-екрані з'явиться піктограма LOCKOUT, а індикатор не засвітиться.

стор. 10

ЕФЕКТИВНІСТЬ / ДОВГОВІЧНІСТЬ

- **ЩЕ ОСВІТЛЕННЯ**
 - НИЗЬКИЙ – 300 лм / 9,5 год
 - СЕРЕДНІЙ – 750 лм / 4 год
 - ВИСОКА – 1500 лм / 3,5 год
- **БЛИМАННЯ**
 - КОРОТКИЙ - 500~0 лм / 10,5 год
 - ДОВГИЙ - 500~0lm / 31 год

Усі дані виміряно відповідно до ANSI/NEMA FL 1-2009. Випробування проводили при температурі 25 °C і швидкості вітру 25 км/год. Час роботи може змінюватися залежно від зовнішньої температури та умов вентиляції, і ці коливання можуть вплинути на результат тесту.

ІНДИКАТОР БАТАРЕЇ

Натисніть кнопку протягом 2 секунд, щоб відобразити рівень заряду акумулятора у відсотках. Стандартний час заряджання прибл. 3 години (5 В, 2 А)

ДИСТРИБ'ЮТОР: PAUL LANGE OSLANY, s.r.o., Mierová 854/37, Oslany, Словаччина. Тел.: +421 463 938 110, Електронна адреса: office@paul-lange.sk, Веб-сайт: paullange.sk

ВГ - УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА

стр. 2

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ - За да предотвратите случайно активирание, оставете светлинния модул в заключен режим преди транспортиране или съхранение.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ПАКЕТА

ALLTY 1500S | Стойка за кормило | Шестограмен ключ (3 mm)

Контролер MJ-6508 (с кашка) | Силіконова лента | USB-C кабел

стр. 3

Нивото на зареждане на батерията 0%-100% се показва на 5 равни части.

ЗАРЕЖДАНЕ: Нивото, съответстващо на текущия процент на батерията, ще продължи да мига и иконата за динамично зареждане и процентът на мощността ще се показват на OLED екрана.

БАТЕРИЯТА Е НАПЪЛНО ЗАРЕДЕНА : OLED екранът ще покаже статична икона на 100% мощност за 3 минути. Ако щракнете върху превключвателя на светлинния модул след 3 минути, процентът на мощността ще се покаже на екрана за 2 секунди. Докато се зарежда, светлината може да работи нормално. Въпреки това, ако искате да удължите живота на батерията, не използвайте светлината при зареждане.

ОБЯСНЕНИЕ НА СИМВОЛИТЕ НА ДИПЛЕЙ

• Текущ режим на осветление

- APP режим
- SMART режим
- Все още лек
- мига

• Процент на оставащата батерия

- 100%-80%
- 79%-60%
- 59%-40%
- 39%-20%
- 19%-0%

• Време за изпсване

• Лумени

стр. 4

СВЪРЖЕТЕ СЕ С ПРИЛОЖЕНИЕТО

3. Потребителите на iOS сканират QR кода на ръководството, а потребителите на Android отиват на уебсайта на MAGICSHINE „www.magicshine.com“ (ПОДДРЪЖКА>Потребител> Ръководство > Изтегляне на приложение за Android), за да изтеглят приложението с помощта на смартфон.

4. На вашия смартфон включете Bluetooth и изберете „Добавяне на нови устройства“ и намерете устройството „M1-B3“. Щракнете върху „Добавяне“ и след това върху „Свързване на устройство“

НАСТРОЙКА НА ПРИЛОЖЕНИЕТО:

- Щракнете върху „Добавяне“ в долната част, за да влезете в интерфейса „Настройки на устройството“.
 - Можете да персонализирате режимите „Продължителна светлина“, „SOS“, „Бавно мигане“ и „Бързо мигане“, както и съответната им яркост.
 - Поддържат се до 20 персонализирани режима.
- *Ако изтриете всички персонализирани режими в приложението, светлината ще се върне към фабричните настройки.

стр. 5

- Светлинен сензор
- Сензор за вибрации
- Регулиране на яркостта
- Все още лек
- SOS
- Бавно мига
- Бързо мигане

стр. 6

ИНСТАЛАЦИЯ

- НА КОРМИЛОТО
- ИЗВАЖДАНЕ НА БАТЕРИЯТА

стр. 7

ИЗПОЛЗВАНЕ НА СВЕТЛИНИТЕ БУТОНИ

ЗАКЛЮЧВАНЕ/ОТКЛЮЧВАНЕ : Когато светлината е изключена, натиснете и задръжте превключвателя за 3 секунди, за да влезете в режим на заключване. В режим на блокиране щракнете върху превключвателя, за да се покаже иконата LOCKOUT за 3 секунди. За да отключите осветлението, можете да натиснете и задръжте превключвателя отново за 3 секунди или да заредите осветлението.

ВКЛ./ИЗКЛ : Натиснете и задръжте превключвателя, за да включите/изключите светлината, изходът по подразбиране е последният режим при изключване на захранването.

РЕГУЛИРАНЕ НА ЯРКОСТТА : Когато светлината е включена, натиснете бутона, за да промените нивото на яркост. Изходната яркост ще варира от НИСКО → СРЕДНО → ВИСОКО. Когато е в режим на мигане, той ще преминава през БАВНО МИГАНЕ и БЪРЗО МИГАНЕ.

стр. 8

ПРОМЯНА НА РЕЖИМА : Натиснете два пъти, за да превключите между постоянна светлина и мигащ режим.

ИНТЕЛИГЕН РЕЖИМ : През деня дневните светлини винаги са включени, а основните светлини ще бъдат изключени. През нощта дневната и основната светлина светват заедно. (SMART режимът е деактивиран по подразбиране, можете да го активирате чрез приложението).

*Във фабричния режим по подразбиране, иконата на режим SMART ще се показва на OLED екрана, когато сензорът за светлина е включен.

РЕЖИМ НА СЪН : Светлината преминава в режим на заспване след 5 минути бездействие и се активира автоматично от всякакви вибрации. (Режимът на заспване е изключен по подразбиране, можете да го активирате чрез приложението).

РЕЖИМ НА НИСКА БАТЕРИЯ : Когато капацитетът на батерията е по-малък от 10%, светлината автоматично ще превключи в режим на пестене на енергия и светлината не може да се регулира. Заредете лампата възможно най-скоро.

стр. 9

РЪКОВОДСТВО ЗА ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ

СВЪРЗВАНЕ: Включете лампата, натиснете и задръжте бутоните "o"/"□" на дистанционното управление за около 10 секунди, докато индикаторът започне да мига последователно в синьо, за да влезете в режим на двояване. След това доближете дистанционното управление до светлината, докато иконата " ↔ " се появи на OLED екрана за 2 секунди и индикаторът на дистанционното управление свети непрекъснато в синьо за 2 секунди, потвърждавайки успешното двояване.

КОНТРОЛ:

- ВКЛ./ИЗКЛ.: Натиснете и задръжте бутона "o"/"□" за 1 секунда
- РЕГУЛИРАНЕ НА ЯРКОСТТА: Щракнете върху бутона "o".
- ПРОМЯНА НА РЕЖИМА: Щракнете два пъти върху бутона "o".
- РЕЖИМ НА 100% МОЩНОСТ (1500 ЛМ): Щракнете върху бутона "□", за да влезете в режим на 100% мощност, и щракнете върху бутона "o"/"□", за да се върнете към предишния режим.
- ПРОВЕРКА НА СЪСТОЯНИЕТО НА БАТЕРИЯТА: Щракнете върху бутона "o"/"□".

*В режим на заключване натиснете бутона "o"/"□", иконата LOCKOUT ще се появи на OLED екрана и светлината няма да свети.

стр. 10

ЕФЕКТИВНОСТ / ИЗДЪЛЖИТЕЛНОСТ

- **ВСЕ ОЩЕ СВЕТИ**
 - НИСКО – 300lm / 9.5ч
 - СРЕДЕН – 750lm / 4ч
 - ВИСОКА – 1500lm / 3.5ч
- **МИГА**
 - КЪСО - 500~0lm / 10.5ч
 - ДЪЛЪГ - 500~0lm / 31ч

Всички данни са измерени в съответствие с ANSI/NEMA FL 1-2009. Тестът е проведен при температура 25 °C и скорост на вятъра 25 км/h. Времето за работа може да варира в зависимост от външната температура и условията на вентилация и тези промени могат да повлияят на резултата от теста.

ИНДИКАТОР ЗА БАТЕРИЯТА

Натиснете бутона за 2 секунди, за да се покаже оставащият процент на батерията. Стандартно време за зареждане прибл. 3 часа (5V, 2A)

ДИСТРИБУТОР: PAUL LANGE OSLANY, s.r.o., Mierová 854/37, Oslany, Словакия. Телефон: +421 463 938 110, E-mail: office@paul-lange.sk, Web: paullange.sk