



PL Instrukcja użytkownika Solar LED Wall Butterfly: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Instalacja

1. Użyj załączonej kartki aby zaznaczyć i wywiercić dziury w celu montażu Solar LED Wall Butterfly.
2. Umieść załączone wkręty w wywierconych dziurach.
3. Wkręć wkręt w dolny otwór i umieść na nim lampę.
4. Wyprostuj cały naświetlacz i dokręć górny wkręt.
5. Naciśnij przycisk i ustaw żądany tryb pracy.

Pamiętaj

1. Jest to lampa solarna, pamiętaj o umieszczeniu jej w miejscu gdzie jest wystarczająca ilość słońca.
2. Czas świecenie zależy od natężenia słońca i pogody.
3. Lampa zapali się, kiedy ściemni się poniżej 30lux.
4. Lampa powinna być zainstalowana ≤ 4m od ziemi.
5. Lampa zawiera w sobie baterie litową, nie wymieniaj jej samemu, ani nie wyzucaj do śmietnika aby uniknąć eksplozji.

Opcje Pracy

Naciśnij przycisk aby ustawić żądany tryb pracy:

Naciśnij raz aby wybrać tryb A: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Naciśnij drugi raz aby wybrać tryb B: 1,5 W, 3,2W, 6,8W

Naciśnij 3 raz aby wyłączyć: 1,5W

Naciśnij 3 raz aby wybrać tryb C: 3,2W, 6,8W

Naciśnij 4 raz aby wyłączyć: 3,2W, 6,8W

Tryb A 1,5W

Włącza się automatycznie po zmroku pełna moc kiedy ruch wykrywalny jest w zasięgu ≤ 6m, a po 10s bez ruchu przełącza się w tryb ekonomiczny.

Tryb B 1,5W

Włącza się automatycznie pełna moc kiedy ruch wykrywalny jest w zasięgu ≤ 6m, a po 10s bez ruchu przednie światło wyłącza się, a tylnie zostaje włączone w trybie ekonomicznym.

Tryb A 3,2W, 6,8W

Włącza się automatycznie po zmroku i świeci w 20% jasności do 5 godzin

Tryb B 3,2W, 6,8W

Włącza się automatycznie po zmroku pełna moc kiedy ruch wykrywalny jest w zasięgu ≤ 6m, a po 10s bez ruchu przełącza się w tryb ekonomiczny.

Tryb C 3,2W, 6,8W

Włącza się automatycznie pełna moc kiedy ruch wykrywalny jest w zasięgu ≤ 6m, a po 10s bez ruchu wyłącza się.

Gwarancja 24 miesiące (bateria 12 miesięcy)

ENG User Manual Solar LED Wall Butterfly: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Installation

1. Please use the card to measure hole position correctly and drill holes.
2. Fix expansion plugs into the holes
3. Fix a screw to the lower expansion plug with a spare space, insert the notch onto the screw
4. Straighten the whole lamp and fasten the upper screw.
5. Press the button to adjust to demanded working mode.

Notice

1. This is a solar powered lamp, please install it in a location where can get enough sunshine.
2. Lighting time depends on sunshine duration & weather
3. The lamp will light up when the environmental brightness is less than 30lux.
4. Lamp need to be installed ≤4Mtr from the ground.
5. The lamp is equipped with a internal lithium battery, please do not replace it by yourself, and don't dispose it with household garbage to avoid explosion

Working Modes

Please press the Button to adjust working mode:

Press 1st time for Mode A: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Press 2nd time for Mode B: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Press 3rd time for off: 1,5W

Press 3rd time for Mode C: 3,2W, 6,8W

Press 4th time for off: 3,2W, 6,8W

Mode A 1,5W

Automatically turns on to full brightness when motion is detected in the range ≤6 mtrs and then turns to weak brightness (front light on & back light on) in 10 second of no motion.

Mode B 1,5W

Automatically turns on to full brightness when motion is detected in the range ≤6 mtrs and then turns to weak brightness (front light off & back light on) in 10 second of no motion.

Mode A 3,2W, 6,8W

Automatically turns on at the dusk and remains 20% bright, up to 5 hours after which it turns off

Mode B 3,2W, 6,8W

Automatically turns on to full brightness when motion is detected in the range 2-6 mtrs and than turns to 3% brightness in 20 seconds of no motion

Mode C 3,2W, 6,8W

Automatically turns on to full brightness when motion is detected in the range 2-6 mtrs and than turns

Warranty 24 months (battery 12 months warranty)

DE Bedienungsanleitung Solar LED Wand Butterfly: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Installation

1. Bitte verwenden Sie die Karte, um die Lochposition korrekt zu messen und Löcher zu bohren.
2. Fixieren Sie die Dübel in die Löcher
3. Befestigen Sie eine Schraube am unteren Spreizdübel mit einem freien Platz, setzen Sie die Kerbe auf die Schraube
4. Richten Sie die gesamte Lampe aus und befestigen Sie die obere Schraube.
5. Drücken Sie die Taste, um den geforderten Arbeitsmodus einzustellen.

Beachten

1. Dies ist eine solarbetriebene Lampe, bitte installieren Sie sie an einem Ort, wo genügend Sonnenschein herrschen kann.
2. Die Beleuchtungszeit hängt von der Sonnenscheindauer und dem Wetter ab
3. Die Lampe leuchtet auf, wenn die Umgebungshelligkeit weniger als 30 Lux beträgt.
4. Lampe muss ≤4Mtr vom Boden installiert werden.
5. Die Lampe ist mit einer internen Lithiumbatterie ausgestattet. Bitte ersetzen Sie sie nicht selbst und entsorgen Sie sie nicht im Hausmüll, um Explosionen zu vermeiden

Arbeitsmodi

Bitte drücken Sie die Taste, um den Arbeitsmodus einzustellen:

Drücken Sie die 1. Zeit für Mode A: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Drücken Sie das 2. Mal für Mode B: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Drücken Sie 3. Mal für aus: 1,5W

Drücken Sie das 3. Mal für Mode C: 3,2W, 6,8W

Drücken Sie 4. Mal für aus: 3,2W, 6,8W

Modus A 1,5W

Schaltet automatisch die volle Helligkeit ein, wenn eine Bewegung im Bereich von ≤6 mtrs erkannt wird, und schaltet sich in 10 Sekunden ohne Bewegung in eine schwache Helligkeit um (Front- und Hintergrundbeleuchtung an).

Modus B 1,5W

Schaltet automatisch die volle Helligkeit ein, wenn eine Bewegung im Bereich von ≤6 mtrs erkannt wird, und schaltet sich in 10 Sekunden ohne Bewegung in eine schwache Helligkeit um (Front- und Hintergrundbeleuchtung ein).

Modus A 3,2W, 6,8W

Schaltet sich automatisch an der Dämmerung ein und bleibt 20% hell, bis zu 5 Stunden, danach schaltet es ab

Modus B 3,2W, 6,8W

Schaltet automatisch die volle Helligkeit ein, wenn eine Bewegung im Bereich von 2-6 Metern erkannt wird, und schaltet in 20 Sekunden ohne Bewegung auf 3% Helligkeit um

Modus C 3,2W, 6,8W

Automatische Aktivierung der vollen Helligkeit, wenn eine Bewegung im Bereich von 2 bis 6 Metern und dann

Garantie 24 Monate (Batterie 12 Monate Garantie)

FR Manuel d'utilisation Papillon solaire LED: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Installation

1. Veuillez utiliser la carte pour mesurer correctement la position des trous et percer des trous.
2. Fixez les bouchons d'expansion dans les trous
3. Fixez une vis au connecteur d'extension inférieur avec un espace libre, insérez l'encoche sur la vis
4. Redressez la lampe entière et fixez la vis supérieure.
5. Appuyez sur le bouton pour régler le mode de travail demandé.

Remarquer

1. Ceci est une lampe solaire, s'il vous plaît installer dans un endroit où peut obtenir suffisamment de soleil.
2. Le temps d'éclairage dépend de l'ensoleillement et de la météo
3. La lampe s'allume lorsque la luminosité ambiante est inférieure à 30lux.
4. La lampe doit être installée ≤4Mtr du sol.
5. La lampe est équipée d'une batterie interne au lithium, ne la remplacez pas par vous-même et ne la jetez pas avec les ordures ménagères pour éviter une explosion

Modes de travail

S'il vous plaît appuyez sur le bouton pour ajuster le mode de travail:

Appuyez une première fois sur Mode A: 1,5 W, 3,2 W, 6,8 W

Appuyez sur la 2ème fois pour le mode B: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Appuyez sur la 3ème fois pour éteindre: 1,5W

Appuyez sur la 3ème fois pour le Mode C: 3,2W, 6,8W

Appuyez sur la 4ème fois pour éteindre: 3,2W, 6,8W

Mode A 1,5W

S'allume automatiquement à pleine luminosité lorsqu'un mouvement est détecté dans la plage ≤6 mtrs, puis tourne à une faible luminosité (lumière avant allumée et lumière arrière allumée) dans 10 secondes sans mouvement.

Mode B 1,5 W

S'allume automatiquement à pleine luminosité lorsque le mouvement est détecté dans la plage ≤6 mtrs, puis tourne à faible luminosité (lumière avant éteint et lumière arrière allumée) dans 10 secondes sans mouvement.

Mode A 3,2W, 6,8W

S'allume automatiquement au crépuscule et reste lumineux à 20%, jusqu'à 5 heures après quoi il s'éteint

Mode B 3,2W, 6,8W

S'allume automatiquement à la pleine luminosité quand le mouvement est détecté dans la gamme 2-6 mtrs et tourne à 3% de luminosité dans les 20 secondes sans mouvement

Mode C 3,2W, 6,8W

Allume automatiquement la luminosité complète lorsque le mouvement est détecté entre 2 et 6 mètres et que les virages

Garantie 24 mois (batterie 12 mois de garantie)

SK Návod na použitie Solárne LED nástenný motýlik: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Inštalácia

1. Na meranie polohy otvoru správne použite kartu a vyvrtajte otvory.
2. Upevnite expanzné uzávery do otvorov
3. Pripevnite skrutku k spodnej rozširujúcej zástrčke s náhradným priestorom, vložte zárez na skrutku
4. Narovnajete celú lampu a upevnite hornú skrutku.
5. Stlačením tlačidla nastavte požadovaný pracovný režim.

Oznámenia

1. Jedná sa o solárnu lampu, nainštalujte ju prosím na miesto, kde je dostatok slnečného svitu.
2. Doba osvetlenia závisí od trvania a počasia slnečného svitu
3. Kontrolka sa rozsvieti, keď je jas prostredia menej ako 30lux.
4. Svietidlo musí byť inštalované $\leq 4\text{Mtr}$ od zeme.
5. Svietidlo je vybavené vnútornou lítiovou batériou, nevymerajte ju sami, a nevyhadzujte ju do domáceho odpadu, aby ste predišli výbuchu

Pracovné režimy

Stlačte tlačidlo pre nastavenie pracovného režimu:

Stlačte 1. čas pre režim A: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Stlačte 2. čas pre režim B: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Stlačte 3. čas na vypnutie: 1,5 W

Stlačte 3. čas pre režim C: 3,2W, 6,8W

Stlačte štvrtý čas na vypnutie: 3,2W, 6,8W

Režim A 1,5W

Automaticky sa zapne na plný jas, keď je detekovaný pohyb v rozmedzí ≤ 6 mtrs a potom sa zmení na slabý jas (predné svetlo zapnuté a podsvietenie) v priebehu 10 sekúnd bez pohybu.

Režim B 1,5W

Automaticky sa zapne na plný jas, keď je detekovaný pohyb v rozmedzí ≤ 6 mtrs a potom sa zmení na slabý jas (predné svetlo vypnuté a podsvietenie zapnuté) za 10 sekúnd bez pohybu.

Režim A 3,2W, 6,8W

Automaticky sa zapína pri súmraku a zostáva 20% jasný, až 5 hodín, po ktorom sa vypne

Režim B 3,2W, 6,8W

Automatické zapnutie na plný jas pri detekcii pohybu v rozmedzí 2 - 6 mtrs a po 3 sekundách na 3% jasú za 20 sekúnd bez pohybu

Režim C 3,2W, 6,8W

Automaticky sa zapne na plný jas, keď je detekovaný pohyb v rozmedzí 2-6 mtrs a než otočenie

Záruka 24 mesiacov (batéria 12 mesiacov záruka)

CZ Uživatelská příručka Solární LED stěna Butterfly: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Instalace

1. Pro správné měření polohy díry a vyvrtání použijte kartu.
2. Upevněte expanzní zátky do otvorů
3. Připevněte šroub k dolní rozšiřovací zástrčce s náhradním prostorem, vložte zárez na šroub
4. Narovnejte celou svítidlu a upevněte horní šroub.
5. Stisknutím tlačítka nastavte požadovaný pracovní režim.

Oznámení

1. Jedná se o solární lampu, nainštalujte ji prosím na místo, kde se může dostat dost slunce.
2. Doba osvětlení závisí na délce a počasí slunečního záření
3. Indikátor se rozsvítí, když je jas prostředí menší než 30lux.
4. Lampa musí být instalována $\leq 4\text{Mtr}$ od země.
5. Svítidlo je vybaveno interní lithiovou baterií, nevy měřte ji prosím sami a nevyhadzujte ji do domovního odpadu, abyste zabránili výbuchu

Pracovní režimy

Stiskněte tlačítko pro nastavení pracovního režimu:

Stiskněte 1. čas pro režim A: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Stiskněte 2. čas pro režim B: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Stiskněte 3. čas pro vypnutí: 1,5 W

Stiskněte 3. režim pro režim C: 3,2W, 6,8W

Stiskněte 4. čas pro vypnutí: 3,2W, 6,8W

Režim A 1,5W

Automaticky se rozsvítí na plný jas, když je detekován pohyb v rozmezí ≤ 6 mtrs a pak se změní na slabý jas (přední světlo zapnuté a podsvícení zapnuté) za 10 sekund bez pohybu.

Režim B 1,5W

Automaticky se rozsvítí na plný jas, když je detekován pohyb v rozmezí ≤ 6 mtrs, a poté se změní na slabý jas (přední světlo vypnuté a podsvícení zapnuté) za 10 sekund bez pohybu.

Režim A 3,2W, 6,8W

Automaticky se rozsvítí při setmění a zůstává 20% jasné, až 5 hodin, po kterém se vypne

Režim B 3,2W, 6,8W

Automaticky se rozsvítí na plný jas, když je detekován pohyb v rozmezí 2-6 mtrs, a poté se změní na 3% jas během 20 sekund bez pohybu

Režim C 3,2W, 6,8W

Automaticky se rozsvítí na plný jas, když je detekován pohyb v rozmezí 2-6 mtrs a než otočenie

Záruka 24 měsíců (baterie 12 měsíců záruka)

HU Felhasználói Kézikönyv Solar LED fali pillangó: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Telepítés

1. Kérjük, használja a kártyát a helyes lyuk helyes méretéhez és a lyukak fúrásához.
2. Rögzítse a bővítőcsavarokat a lyukakba
3. Helyezzen egy csavart az alsó táglási dugóhoz egy tartalék helyre, és helyezze be a hornyot a csavarra
4. Húzza meg az egész lámpát és rögzítse a felső csavart.
5. Nyomja meg a gombot a kívánt munkamódsításhoz.

Értesítés

1. Ez egy napelemes lámpa, kérjük, telepítse azt olyan helyre, ahol elég napsütés érhető el.
2. A megvilágítási idő a napsütés időtartamától és az időjárástól függ
3. A lámpa akkor világít, ha a környezeti fényerő kevesebb, mint 30 lux.
4. A lámpát $\leq 4\text{Mtr}$ -et kell felszerelni a talajról.
5. A lámpa belső lítium akkumulátorral van ellátva, kérjük, ne cserélje ki önmagát, és ne dobja ki a háztartási hulladékkal a robbanás elkerülése érdekében

Üzem módok

Nyomja meg a gombot a munkamód beállításához:

Nyomja meg az 1. módot az 1. módban: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Nyomja meg másodszer a B módot: 1,5W, 3,2W, 6,8W

Nyomja meg a harmadik kikapcsolás gombot: 1,5W

Nyomja meg harmadik alkalommal a C módot: 3,2W, 6,8W

Nyomja meg a 4. gombot a kikapcsoláshoz: 3,2W, 6,8W

A mód 1,5 W

Automatikusan bekapcsolja a teljes fényerőt, ha mozgást észlel a ≤ 6 mtrs tartományban, majd gyenge fényerőséggel (első világítás és hátsó világítás) 10 másodpercen belül nem mozog.

B mód 1,5W

Automatikusan bekapcsolja a teljes fényerőt, ha mozgást észlel a ≤ 6 mtrs tartományban, majd 10 másodpercen belül nem világít (első fény ki és hátsó világít).

A mód 3,2 W, 6,8 W

Automatikusan bekapcsolódik az alkonyatkor, és 20% -ig világos marad, legfeljebb 5 óra múlva, majd kikapcsol

B mód 3,2W, 6,8W

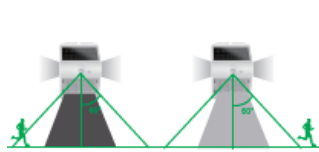
Automatikusan bekapcsolja a teljes fényerőséget, ha mozgást érzékel a 2-6 m-es tartományban, és 20% -ban nem mozog

C mód 3,2 W, 6,8 W

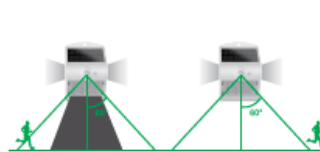
Automatikusan bekapcsolja a teljes fényerőt, ha mozgást érzékel a 2-6 mtrs tartományban és a fordulatoknál

Garancia 24 hónap (akkumulátor 12 hónap garancia)

MODE A 1,5W



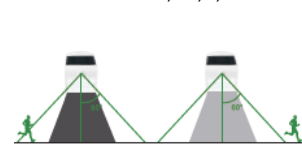
MODE B 1,5W



MODE A 3,2W, 6,8W



MODE B 3,2W, 6,8W



MODE C 3,2W, 6,8W

