

ZETLIGHT

www.zetlight.com



Wanna Know
More?
Scan Me!

LANCIA2CE

ZETLIGHT



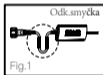
LANCIA2 Uživatelský
manuál

Začínáme

Děkujeme, že jste si vybrali ZETLIGHT
LANCIA2series jako svůj LED osvětlovací
systém.

Bezpečnostní pokyny

- ⚠ Před použitím svítidla ZETLIGHT si prosím pečlivě přečtěte tento návod k obsluze, abyste se s ním mohli seznámit.
- ⚠ NIKDY NEKOUKEJTE PŘÍMO NA LED - světlo vyzařované LED diodami může způsobit poškození očí a / nebo kůže. UV a infračervené záření (neviditelné záření) emitované tímto produktem může způsobit trvalé poškození očí nebo kůže. Vždy minimalizujte přímé vystavení očí a kůže diodám LED.
- ⚠ V elektrických kabelech vždy ponechte odkapávací smyčku, abyste zabránili stékání vody po kabelu a dosažení zdroje napájení. (Viz obr. 1)



- ⚠ Naše společnost nenese žádnou odpovědnost za škody nebo zranění osob nebo zařízení způsobené nesprávným zacházením s výrobkem.
- ⚠ Před použitím zkontrolujte, zda napájecí kabel, zástrčka a zásuvka nejsou poškozeny. Před zapnutím výrobku si přečtěte zákony o stavu a místní zákony a ujistěte se, že používáte pouze odpovídající napájecí adaptér.
- ⚠ Požádejte kvalifikovaného elektrikáře, aby pro vás provedl instalaci.
- ⚠ Před použitím se ujistěte, že svítidlo je bezpečně a bezpečně umístěno.
- ⚠ Nepokládejte nic na svítidlo.
- ⚠ Udržujte výrobek čistý a zbavený nečistot a ujistěte se, že všechny větrací otvory nejsou blokovány nebo zakryty.
- ⚠ Na svítidlo neponořujte vodu.
- ⚠ Pokud je svítidlo / napájecí zdroj poškozen, nechte jej opravit nebo vyměnit odborníkem.

Záruční list

Drahý uživateli:

Aby bylo možné používat a užívat si našich výrobků a těžit z vynikajícího prodejněho servisu, pozorně si přečtěte pokyny k výrobku a uchovávejte tuto kartu na bezpečném místě.

Tento záruční list je jediným dokladem o záruce a musí být orazítkován společností, od které byl zakoupen.

Obraťte se prosím na společnost, od které jste tuto jednotku zakoupili, s jakýmkoli zárukami. Vyloučení záruky:

Tato záruka je neplatná, pokud:

1) nemůžete poskytnout záruční list ani platný prodejní doklad, ani to

2) výrobek byl poškozen nesprávným používáním, abnormálním používáním jeho vzhled byl změněn nebo jinými lidskými faktory poškozen.

3) výrobek byl poškozen v důsledku nesprávné montáže, použití nebo údržby v důsledku nedodržení pokynů a schémat.

4) je to způsobeno běžným opotřebením spotřebních dílů..

5) selhal nebo byl poškozen přírodními katastrofami nebo jinou silou zemětřesení, požár, tajfun, hrom atd.

Nepřebíráme žádnou odpovědnost za škody na příslušných zařízeních, zvífatech nebo nábytku od jiných společností. Služba, na kterou se vztahuje tato záruka, je bezplatná. Za servis jednotky účtujeme pouze v případě, že platnost záručního listu vypršela nebo se na službu nevztahuje záruka. Záruční list a prodejní doklad by měly být poskytnuty v okamžiku reklamace

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Seriové číslo: <input type="text"/> | |
| Model | _____ |
| Zákazník | _____ |
| Telefon | _____ |
| Adresa | _____ |
| Datum nákupu | _____ |
| Prodávající | Razítko společnosti |

Specifikace

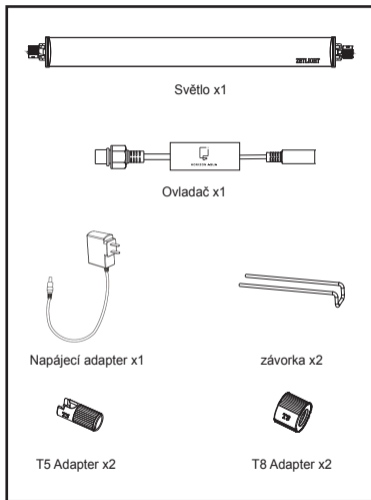
Sladkovodní

| Model | Power | Suitable tank size |
|--------------|-------|-------------------------|
| ZP4000-300P | 10W | (12-16 INCH/30-40 CM) |
| ZP4000-438P | 16W | (16-22 INCH/40-55 CM) |
| ZP4000-590P | 24W | (22-28 INCH/55-70 CM) |
| ZP4000-742P | 28W | (28-33 INCH/70-85 CM) |
| ZP4000-895P | 36W | (33-39 INCH/85-100 CM) |
| ZP4000-1047P | 44W | (39-47 INCH/100-120 CM) |
| ZP4000-1200P | 48W | (47-55 INCH/120-140 CM) |
| ZP4000-1500P | 56W | (59-67 INCH/150-170 CM) |

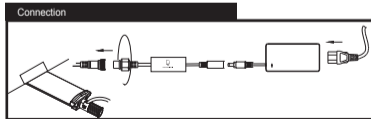
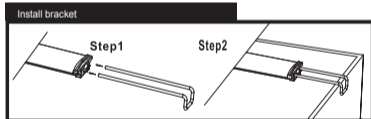
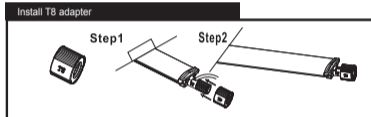
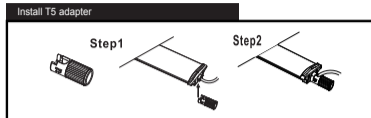
Mořské

| Model | Power | Suitable tank size |
|--------------|-------|-------------------------|
| ZP4000-300M | 10W | (12-16 INCH/30-40 CM) |
| ZP4000-438M | 16W | (16-22 INCH/40-55 CM) |
| ZP4000-590M | 24W | (22-28 INCH/55-70 CM) |
| ZP4000-742M | 28W | (28-33 INCH/70-85 CM) |
| ZP4000-895M | 36W | (33-39 INCH/85-100 CM) |
| ZP4000-1047M | 44W | (39-47 INCH/100-120 CM) |
| ZP4000-1200M | 48W | (47-55 INCH/120-140 CM) |
| ZP4000-1500M | 56W | (59-67 INCH/150-170 CM) |

Obsah balení

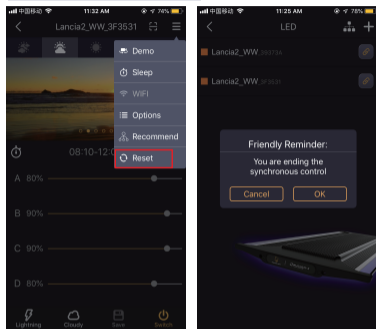


Instalace



3

Obnovit výchozí nastavení



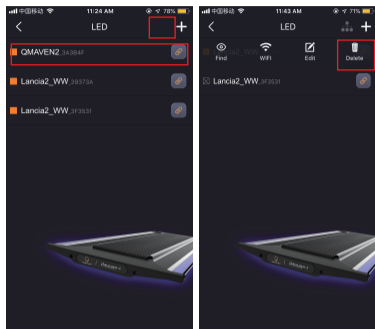
Zvolte Obnovit výchozí nastavení kliknutím "OK" obnovíte výchozí nastavení světla

Resetování regulátorů

Držte adaptér WiFi na konci 10 sekund. Jakmile bliká svítidlo, znamená to úspěšný reset.



28



Pokud je k dispozici jiný model světla, ikona synchronizace se nezobrazí.

Klikn ě te na tlač ě tko editovat smazat jiný model,, zobraz ě se ikona synchronizace

Metoda stahování APP a návod k použití



Horizon Aqua



Google Play, Android a jejich příslušná loga jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Google Inc. Apple a logo Apple jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. App Store je servisní značka.

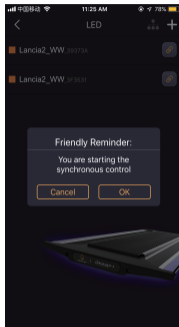
Ovladací rozhraní APP



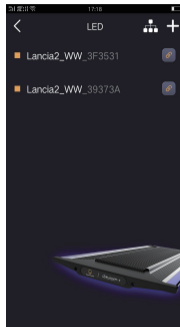
Otevřete nastavení WLAN na svém mobilním telefonu a vyberte možnost "Z1201_XXXXXX"



zadejte heslo "00000000" (osm nul)

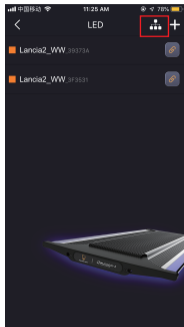
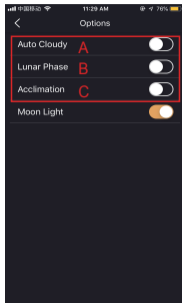


Klikněte na ikonu synchronizace a potvrďte.

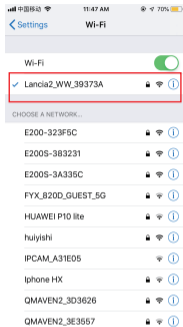


Klepněte na některý ze světel obnovte nastavení

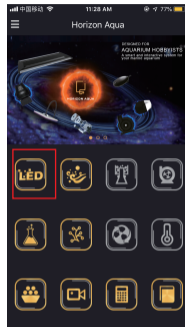
Ovladání synch.



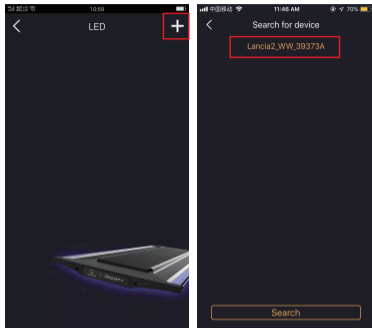
Pokud jsou ke stejnému směrovači připojena dvě světla stejných modelů, zobrazí se ikona synchronizace.



Úspěšně připojeno



Zvolte "LED"



V horní části vyberte „+“
pravý roh.

Vyberte své zařízení..

A. Automaticky zataženo

Automaticky zataženo simuluje světelný efekt slunečného dne s mraky pohybující se po obloze. Když je tento režim zapnutý, pohyb pohybujících se mraků se náhodně objeví během období Dawn, Sunrise, Daytime a Sunset. Efekt pohyblivých mraků se mění mezi ročním obdobím.

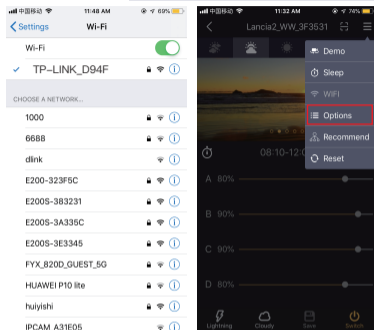
B. Lunární fáze

Jak se měsíc pohybuje na obloze v noci, jeho tvar je stále se měnící z noci na noc, která je známa jako měsíční fázových změn. Lunární fáze bude mít za následek změny jasu v noci, a vodní organismy budou také tvořit jejich vlastní biologické rytmy podle změn měsíční fáze, jako propagace korálů, páření ryb. Funkce bude během nočního období.

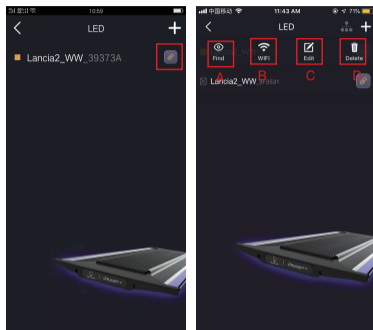
C. Aklimatizace

Když jsou vodní organismy zavedeny do nového prostředí, změny světelných podmínek povedou k jejich biologickému přizpůsobení. Proto budou potřebovat určitou dobu, aby se přizpůsobily novým podmínkám osvětlení. Funkce poskytuje 10denní adaptivní období pro nově zavedené organismy. Po 10 dnech se světlo vrátí do normálního pracovního režimu. Pokud je tato funkce zapnuta, funkce „Auto Cloudy“ a „Lunar Phase“ se automaticky vypnou.

Profesionální plemenná funkce



Po připojení mobilního telefonu k routeru můžete ovládat LED diodu přes směrňovač (světlo bude 4krát rychlejší než bílá barva)



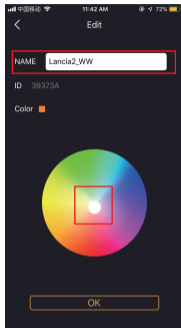
Kliknutím na tlačítko Upravit přejdete k dalšímu kroku

A. Klikněte na "najít" zařízení na flash

B. Zvolte "wifi" k připojení k routeru

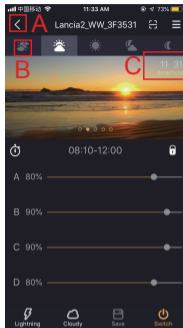
C. Zvolte "edit" k opravě barvy a jména

D. Zvolte "Delete" k vymazání zařízení



A. Vyberte barvu.

B. Název zařízení lze měnit.
(Pouze anglicky a čísla)



A. Klikni "<" pro jít zpět

B. Přepínání mezi časovými úseky.

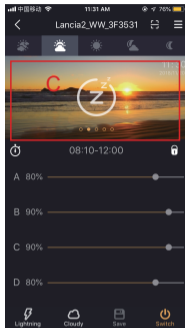
C. Aktuální čas



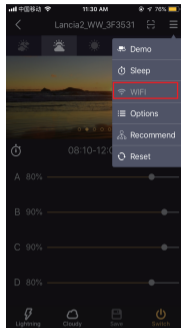
Klikněte na směrovač pro připojení Zadejte heslo WIFI



WIFI Nastavení



C. Indikuje, že světlo je v režimu spánku



Zvolte "WIFI Nastavení"



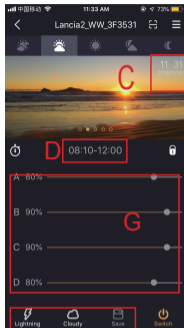
A. Klikněte < pro jdi zpět.

B. Posunutím prstu přepnete mezi časovými úseky.

C. Aktuální čas

D. Zvolte  k uzamčení Nastavení

E. Zvolte  k zapnutí nebo vypnutí LED



H I J

C. Klikněte pro nastavení aktuálního času

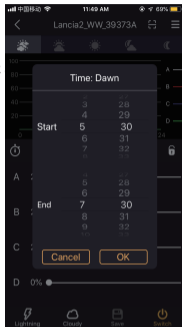
D. Klepnutím nastavíte začátek a konec časového úseku

G. Posunutím pruhů nastavíte úroveň jasů pro každý kanál

H. Režim blesku

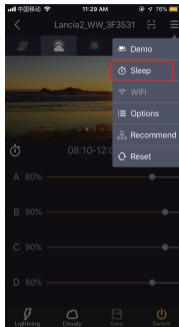
I. Režim zataženo

J. Zvolte  k uložení po kompletním nastavení

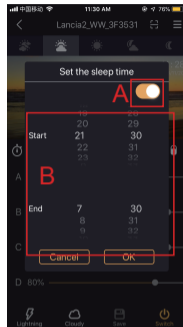


1. Posunutím číslic nahoru a dolů nastavte čas začátku a konce aktuálního časového období
2. Klikněte "OK" k uložení

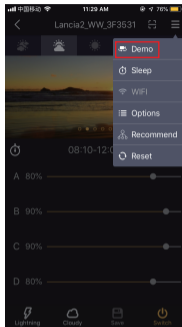
Nastavení času spanku



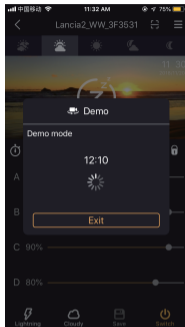
Zvolte "čas spanku"



- A. čas spanku zap/vyp
- B. Posunutím číslic nastavte čas začátku a konce doby spanku. Klepnutím na tlačítko „OK“ uložíte nastavení

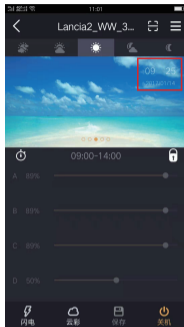


Klikněte na tlačítko „Demo“ [tato funkce slouží k rychlému posunu nastavení světla (včetně doby běhu a jasu každého kanálu) rychlostí 10min / s.]

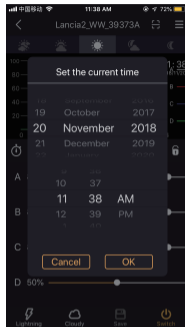


Světlo zůstane v demo režimu pod tímto rozhraním, dokud nevidíte „EXIT“ pro opuštění

Systemový čas

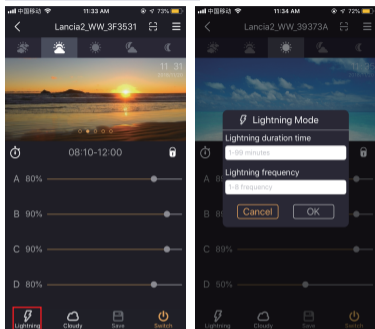



Klepnutím nastavíte aktuální čas systému



1. Posuňte číslice nahoru a dolů nastavení aktuálního času systému
2. Klikněte na „OK“ pro uložení

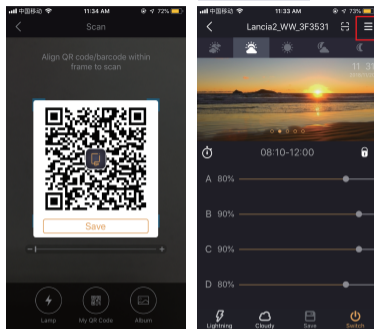
Ruční režim blesku



Klikni  pro vstup do režimu manuálního blesku

1. Zadejte dobu trvání režimu blesku
2. Zadejte pracovní frekvenci efektu blesku
3. Klikněte "OK" k uložení

Demo Režim



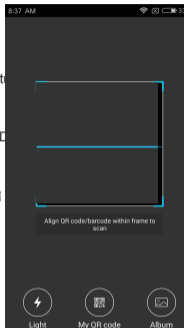
1. Klikněte "SAVE" k uložení QR kódu do Vašeho telefonu Klikni 

2. Klikněte "Share" ke sdílení QR kódu

5. Okno náhledu dat QR kódu posunutím vlevo a vpravo zobrazíte náhled dat různých časových období a odpovídajících světelných efektů

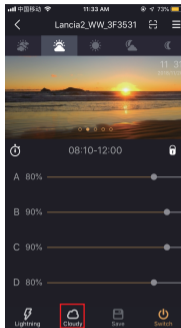
6. Klikněte na „Sync“ pro synchronizaci světelných dat LED

Poznámka: Tento QR kód je možné skenovat pouze pomocí aplikace Horizon Aqua

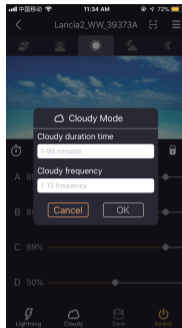


Chcete-li skenovat, klepněte na položku Můj QR kód

Ruční nastavení mraků

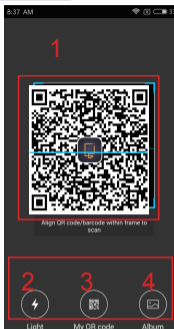
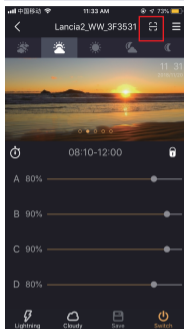


Zvolte  Vstupte do režimu manuálního zamračení

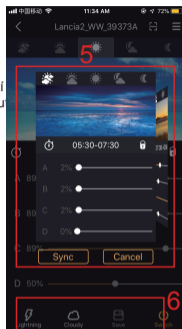



1. Zadejte dobu trvání režimu mraků
2. Zadejte pracovní frekvenci efektu mraků
3. Klikněte "OK" k uložení

LED Funkce sdílení světelných dat



1. Snímací rámeček QR kódu (platí pouze pro QR kódy generované tímto softwarem)
2. Tlačítko pro zapnutí / vypnutí baterku vašeho mobilního telefonu
3. Klikněte pro generování QR kódu založený na aktuálních datech
4. Tlačítko pro přístup k albu mobilního telefonu



Zvolte  pro zadání dat sdílení / rozhraní skenování QR kódu