

# ZETLIGHT

[www.zetlight.com](http://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 pokyn

- ⚠️ Před použitím svítidla ZETLIGHT si prosím pečlivě přečtěte tento návod k obsluze, abyste se s ní mohli seznámit.
- ⚠️ NIKDY NEKOUKEJTE PŘÍMO NA LED - světlo vyzařované LED diodami může způsobit poškození očí a / nebo kůže. UV a infráčervené záření (nevیدitelné 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. (Víz obr. 1)

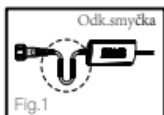


Fig.1

- ⚠️ Naše společnost nenese žádnou odpovědnost za škody nebo zranění osob nebo zařízení způsobené nesprávným zacházením s výrobkem.
- ⚠️ Před použitím zkонтrolujte, 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 poprodejního servisu, pozorom si přečtěte pokyny k výrobku a uchovávejte tu kartu na bezpečném místě.

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

Obratne 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.

Nepřeplňáme žádnou odpovědnost za škody na příslušných zařízeních, zvířatech 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:	
Model	_____
Zákazník	_____
Telefon	_____
Adresa	_____
Datum nákupu	_____
Prodávající	Razitko 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



Světlo x1



Ovladač x1



Napájecí adapter x1



závorka x2



T5 Adapter x2



T8 Adapter x2

## Instalace

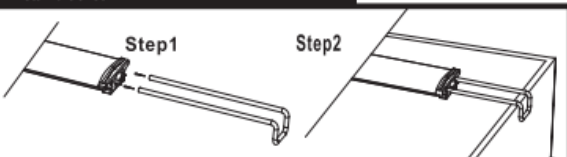
### Install T5 adapter



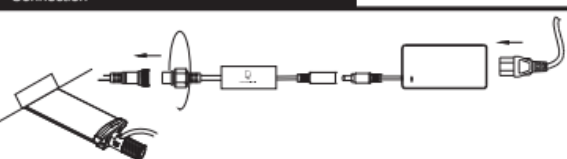
### Install T8 adapter



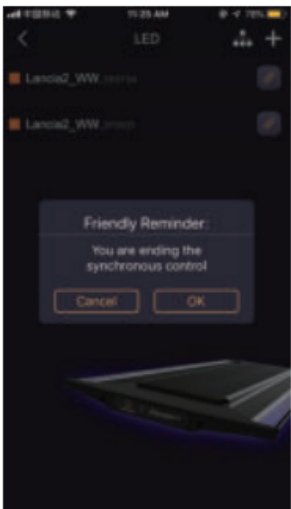
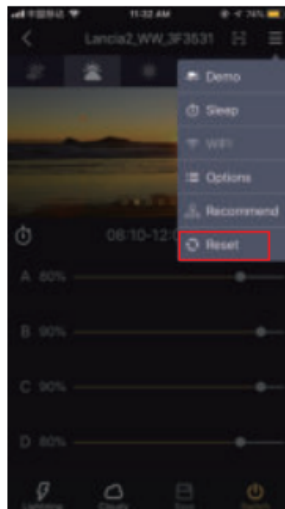
### Install bracket



### Connection



## Obnovit výchozí nastavení



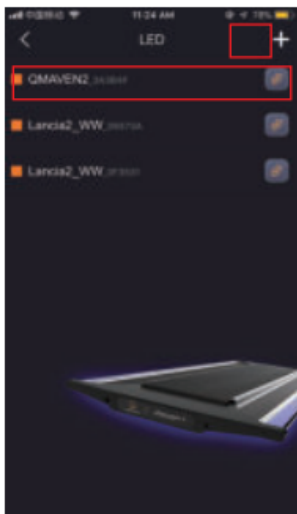
Zvolte Obnovit výchozí nastavení kliknutím "OK" obnovíte výchozí nastavení světla

### Resetování regulátorů

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



## Metoda stahování APP a návod k použití



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

Klikněte na tlačítko editovat, smazat jiný model, zobrazí se ikona synchronizace



## Horizon Aqua



## 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.

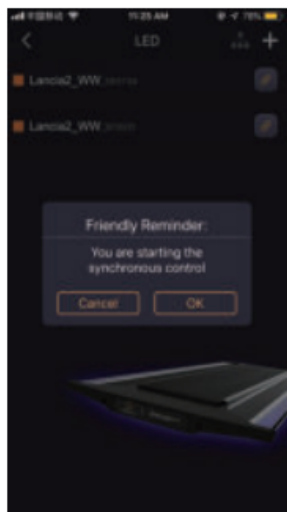
## Ovládaci rozhraní APP



Otevřete nastavení WLAN na svém mobilním telefonu a vyberte možnost "Z1201\_XXXXXX"



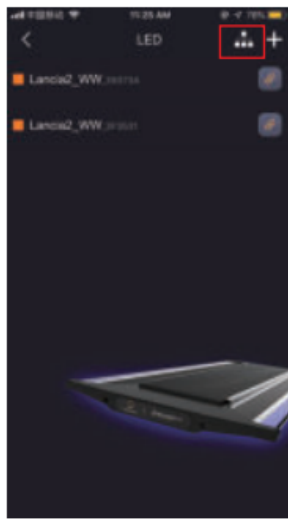
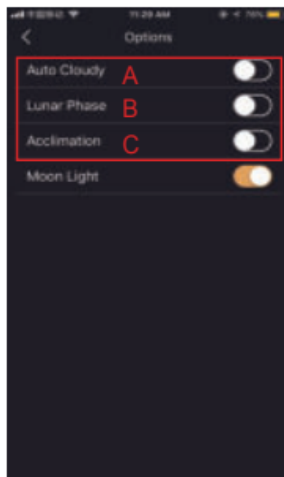
zadejte heslo "00  
000000" (osm nul)



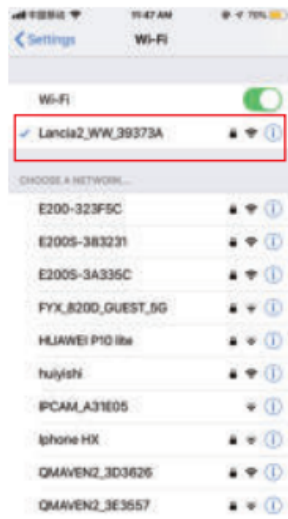
Klikněte na ikonu synchronizace a potvrďte. Klepněte na některý ze světel obnovte nastavení



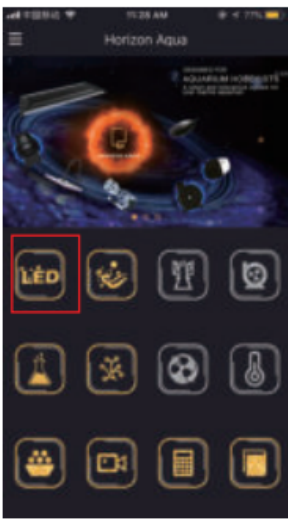
## Ovládání synch.



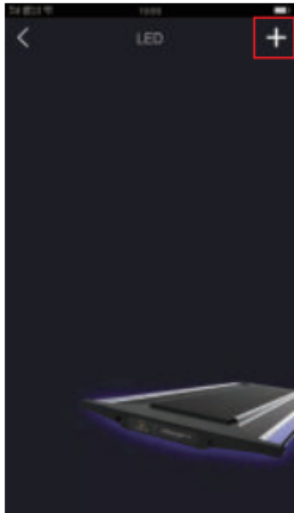
Pokud jsou ke stejnemu směrovači připojena dvě světla stejných modelů, zobrazí se ikona synchronizace.



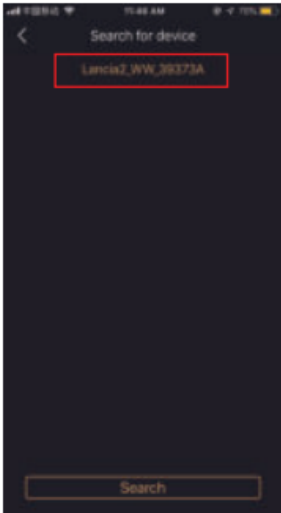
Úspěšně připojeno



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.

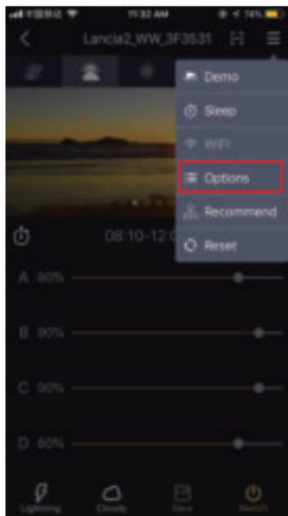
#### B. Lunární fáze

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 tvorit jejich vlastní biologické rytmus 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 povodou 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



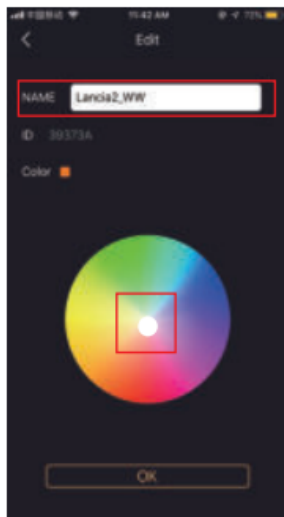
Po připojení mobilního Zvolte "Options" zařízení k routeru můžete ovládat LED diodu přes směrovač (světlo bude krát rychlejší než bílá barva)



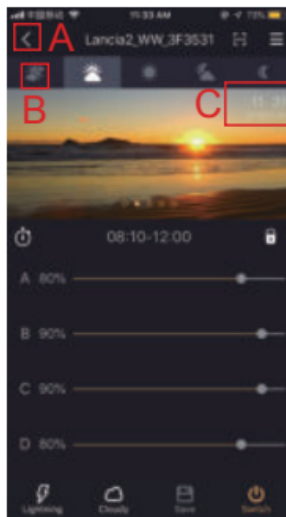
Kliknutím na tlačítko Upravit přejdete k dalšímu kroku



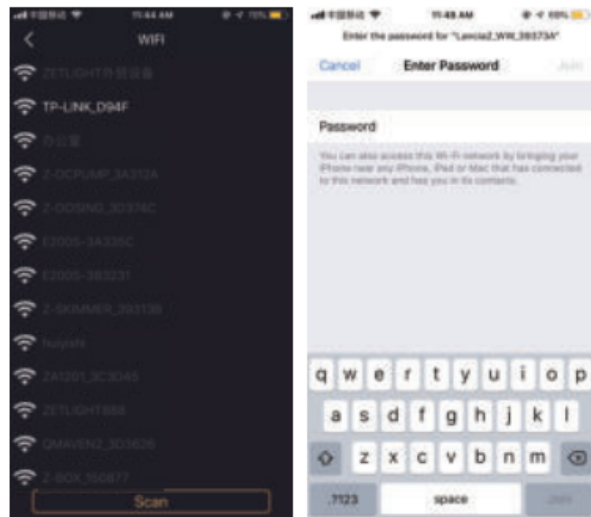
- A. Klikněte na "najít" zařízení na flash
- B. Zvolte "wifi" k připojení k routeru
- C. Zvolte "edit" k opravě barvy a změňte na
- D. Zvolte "Delete" k vymazání zařízení



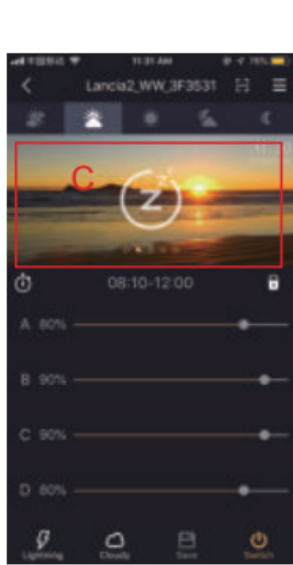
- A.Vyberte barvu.  
B.Název zařízení lze měnit.  
(Pouze anglicky a čísla)



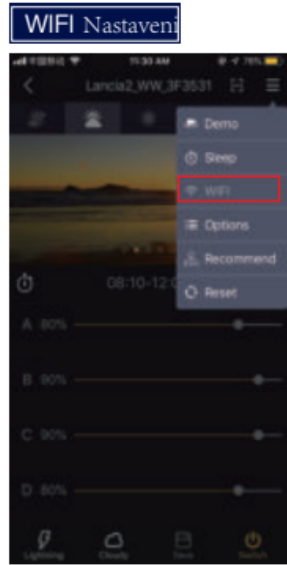
- A.Klikni "<" pro jít zpět  
B.Přepínání mezi časovými úseky.  
C.Aktuální čas



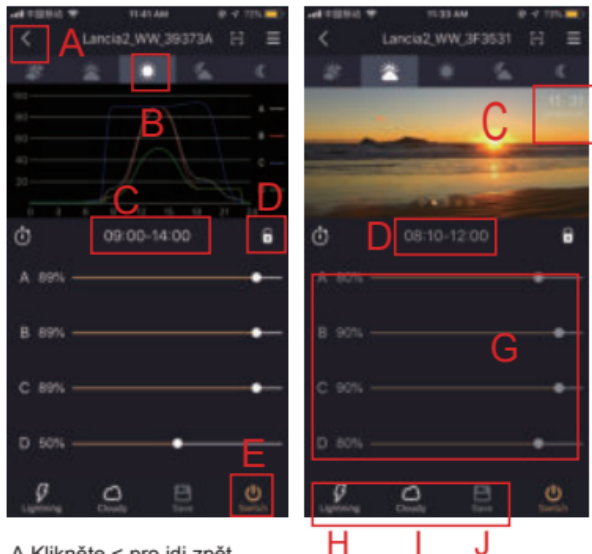
Klikněte na směrovač pro připojení Zadejte heslo WIFI



C.Indikuje, že světlo je v  
režimu spánku



Zvolte "WIFI Nastavení"



- A.Klikněte < pro jdi zpět.
- B. Posunutím prstu přepněte mezi časovými úseky.
- C. Aktuální čas
- D. Zvolte k uzamčení nastavení
- E. Zvolte k zapnutí nebo vypnutí LED

C.Klikněte pro nastavení aktuálního času

D.Klepnutím nastavíte začátek a konec časového úseku

G.Posunutím pruhů nastavíte úroveň jasu pro každý kanál

H.Režim blesku

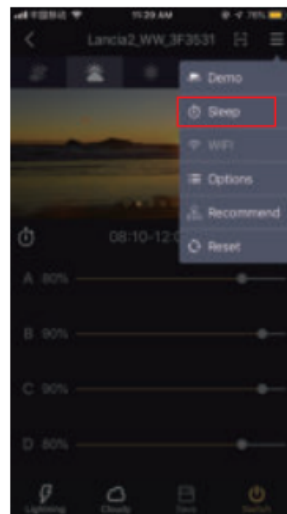
I.Režim zataženo

J.Zvol k uložení po kompletním nastavení

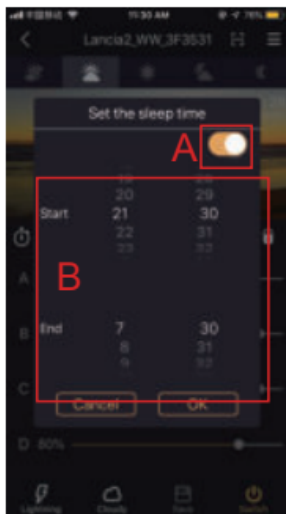


- 1.Posunutím číslic nahoru a dolů nastavte čas začátku a konce aktuálního časového období
- 2.Klikněte "OK" k uložení

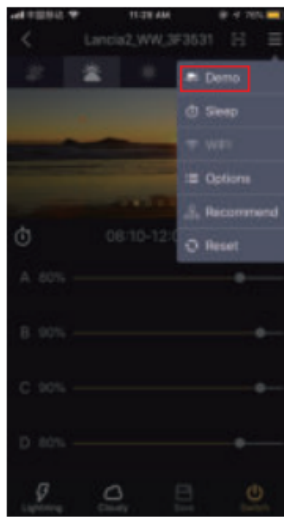
Nastavení času spanku



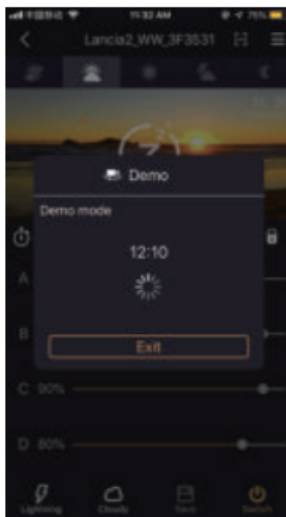
Zvolte "čas spánku"



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

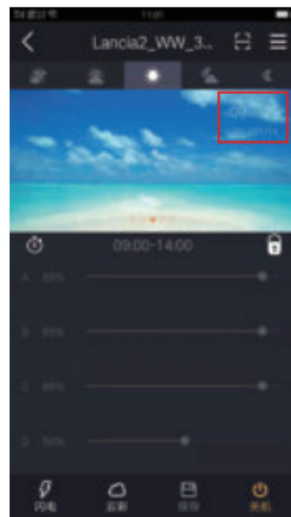


Klikněte na tlačítko „Demo“ [tato funkce slouží k rychlému posunu nastavení světla (včetně doby běhu a jasu každého kanálu) rychlostí 10min / s.]



Světlo zůstane v demo režimu pod tímto rozhraním, dokud neuvidíte "EXIT" pro opuštění

### Systemový čas

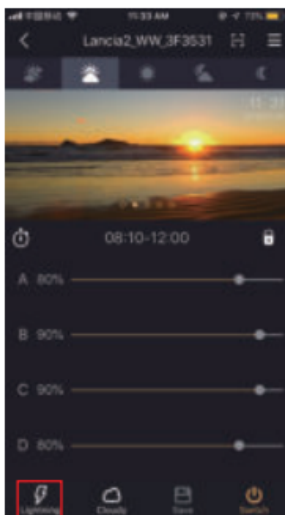


Klepnutím nastavte aktuální čas systému

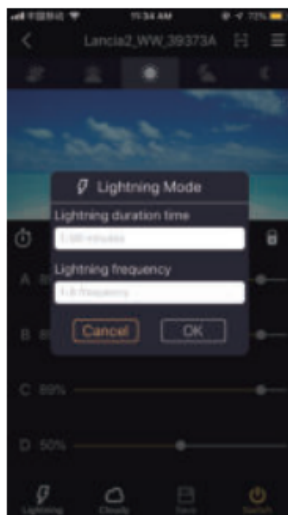


- 1.Posuňte číslice nahoru a dolů nastavení aktuálního času systému
- 2.Klikněte na „OK“ pro uložení

## Ruční režim blesku

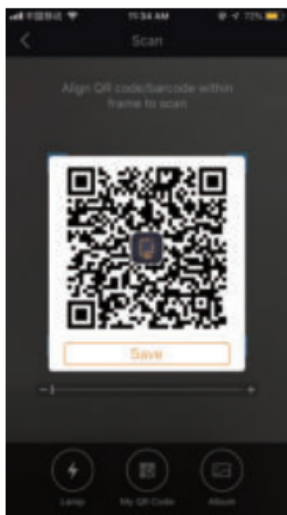


Klikni pro vstup do režimu manuálního blesku



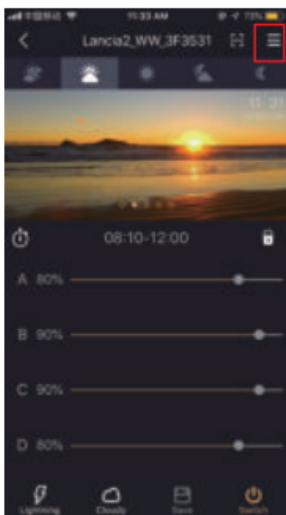
- 1.Zadejte dobu trvání režimu blesku
- 2.Zadejte pracovní frekvenci efektu blesku
- 3.Klikněte "OK" k uložení

## Demo Režim



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

2.Klikněte "Share" ke sdílení QR kodu



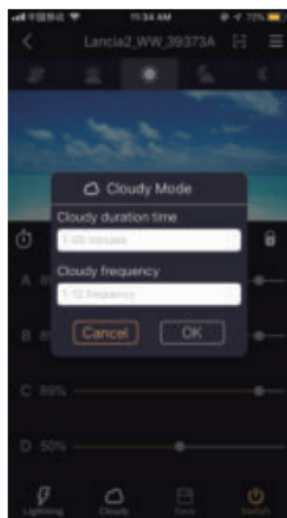
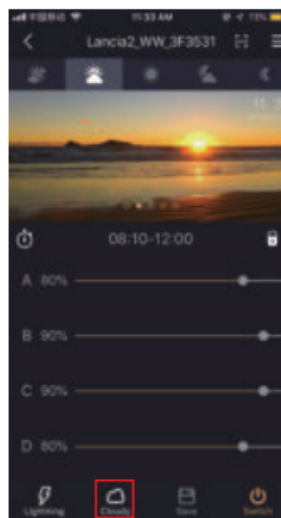
5. Okno náhledu dat QR kódu: posunutím vlevo a vpravo zobrazíte náhled dat různých časových období a odpovídajících světelných efektů



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

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

### Ruční nastavení mraků

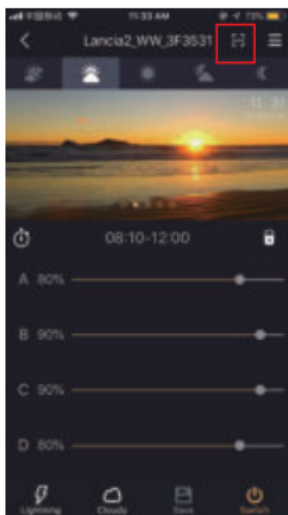


Chcete-li skenovat, klepněte na položku Můj QR kód

Zvol 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 svetelných 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 kód založený na aktuálních datech

4. Tlačítko pro přístup k albu mobilního telefonu

