

## RGB+CCT LED Underwater Light (LoRa 433MHz)

Modelnummer: UW03

### 1. Functies

Het product is een onderwaterlamp. Het is met RF-module binnen. We gebruiken LoRa-modemtechnologie om de superlange afstandsbesturing te vervullen. Het wordt bestuurd door onze 433MHz-afstandsbediening of 433MHz-gateway voor smartphonebediening.



16 Miljoenen  
kleuren om uit te kiezen



Super lange afstand 433MHz  
afstandsbediening controle



Kleurtemperatuur  
2700K~6500K



Bediening via smartphone-app  
(433MHz gateway is nodig)



Gedimde helderheid /  
verzadiging



Ondersteuning spraakbesturing van  
derden (433MHz gateway is nodig)



433MHz RF draadloze  
transmissietechnologie



Waterdicht en  
stofdichte klasse IP68

## 2. Tabelselectie dynamische modus

Nummer	Dynamische modus	Helderheid / Snelheid
1	Mardi Gras	Instelbaar
2	Automatische kleurverandering	
3	Sam	
4	Edelsteen	
5	Schemering	
6	Amerikaans	
7	Dikke dinsdag	
8	Partij	
9	Langzame kleurspatten	

## 3. Koppelen / Ontkoppelen

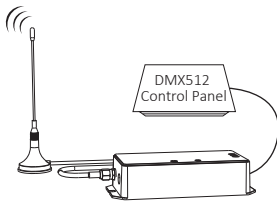
Compatibel met "FUT086 afstandsbediening" en "WL-433 433MHz gateway"  
(Afzonderlijk gekocht)



**Licht werkt na koppeling met afstandsbediening;  
lees voor meer details de instructies op de afstandsbediening.**



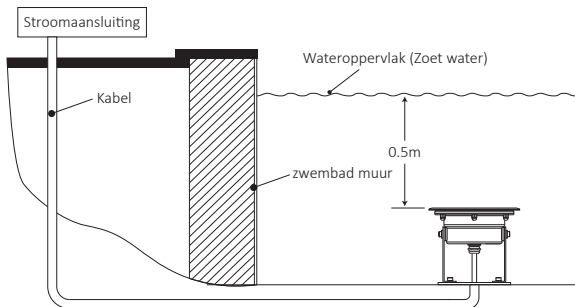
LoRa 433 MHz RF-afstandsbediening  
Modelnummer: FUT086



433MHz-gateway  
Modelnummer: WL-433



Bediening via smartphone-app  
(433MHz gateway is nodig)



#### 4. Uitschakelen om de kleurinstructie te wijzigen

<b>Schakel UIT (gedurende 5 seconden); Opnieuw inschakelen</b>	<b>Uitzetten (Gedurende 5-10 seconden); Schakel weer AAN</b>	<b>Uitzetten (langer dan 10 seconden); Schakel weer AAN</b>
<b>Wissel beurtelings de kleuren en dynamische modi</b> 1. Statisch rood            11. Sam 2. Statisch groen        12. Edelsteen 3. Statisch blauw        13. Schemering 4. Statisch geel         14. Amerikaans 5. Statisch cyaan        15. Vette dinsdag 6. Statisch paars        16. Feestje 7. Statisch Koel Wit     17. Langzame kleurspatten 8. Statisch Warm Wit 9. Mardi Gras 10. Automatische kleurverandering	Statisch Rood	Status voor Uitzetten

## 5. Aandacht

1. Controleer of de ingangsspanning in overeenstemming is met de werkspanning van de verlichting en controleer de aansluiting van zowel de kathode als de anode.
2. De werkspanning is DC24V, de verlichting zal schade oplopen als de spanning hoger is dan DC24V.
3. Een niet-professionele gebruiker kan de verlichting niet direct demonteren, anders kan de verlichting beschadigd raken.
4. De werktemperatuur is -20~45°C.
5. Gebruik geen verlichting rond het mentale gebied en een hoog magnetisch veld, anders zal dit de bedieningsafstand ernstig beïnvloeden.
6. Gebruikers moeten correct, strikt en solide zijn om het licht te installeren; gebruik het licht niet op een inspannend trillingsgebied.



Gemaakt in China