

## RGB+CCT Wall-mounted Underwater Light (LoRa 433MHz)

Típuszám: UW01 / UW02

### 1. Jellemzők

A termék víz alatti lámpa. RF modulal van benne. LoRa modem technológiát használunk a szuper távolsági vezérlés teljesítéséhez. A 433 MHz-es távirányítónk vagy a 433 MHz-es Gateway okostelefonnal vezérelhető.



16 millió szín  
közül választhat



Szuper nagy távolságú 433 MHz  
távirányítós vezérlés



Színhőmérséklet  
2700K~6500K



Smartphone app vezérlés  
(433 MHz-es átjáró szükséges)



Halvány fényerő /  
telítettség



Támogatja a harmadik féltől származó  
hangvezérlést (433 MHz-es átjáró szükséges)



433 MHz RF vezeték  
nélküli átviteli technológia



A vízállóság mértéke IP68  
kompatibilis lehet a burkolattal

## 2. Dinamikus üzemmód táblázat kiválasztása

Szám	Dinamikus mód	Fényerő / Sebesség
1	Mardi Gras	Állítható
2	Automatikus színváltás	
3	Sam	
4	Drágakő	
5	Szürkület	
6	Amerikai	
7	Kövér kedd	
8	Buli	
9	Lassú Color Splash	

## 3. Összekapcsolás / leválasztás

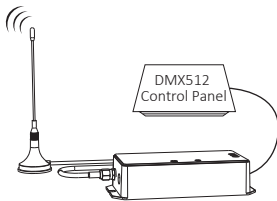
Kompatibilis a „FUT086 távirányítóval” és a „WL-433 433 MHz-es átjáróval”  
(Külön vásárolva)



**A fény a távirányítóval való összekapcsolás után működik;  
további részletekért olvassa el a távirányító utasítását.**



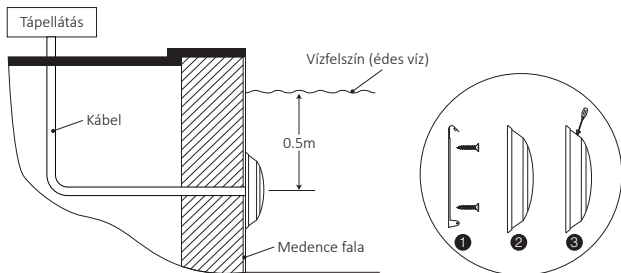
LoRa 433MHz RF távirányító  
Típuszám: FUT086



433 MHz-es átjáró  
Típuszám: WL-433



Smartphone app vezérlés  
(433 MHz-es átjáró szükséges)



#### 4. Kapcsolja ki a színváltoztatási utasításhoz

<b>Kapcsolja ki (5 másodperc); Kapcsolja be újra</b>	<b>Kikapcsol (5-10 másodpercig); Kapcsolja be újra</b>	<b>Kikapcsol (több mint 10 másodpercig); Kapcsolja be újra</b>
<p><b>Váltsa egymás után a színeket és a dinamikus módokat</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Statikus piros</li> <li>2. Statikus zöld</li> <li>3. Statikus kék</li> <li>4. Statikus sárga</li> <li>5. Statikus cián</li> <li>6. Statikus lila</li> <li>7. Statikus hideg fehér</li> <li>8. Statikus meleg fehér</li> <li>9. Mardi Gras</li> <li>10. Automatikus színváltás</li> <li>11. Sam</li> <li>12. Drágakő</li> <li>13. Alkonyat</li> <li>14. Amerikai</li> <li>15. Kövér kedd</li> <li>16. Party</li> <li>17. Lassú színfolt</li> </ul>	<p>Statikus piros</p>	<p>Előző állapot Kikapcsol</p>

## 5. Figyelem

1. Ellenőrizze, hogy a bemeneti feszültség összhangban van-e a világítás üzemi feszültségével, és ellenőrizze mind a katód, mind az anód csatlakozását.
2. Az üzemi feszültség DC24V, a világítás megsérül, ha a feszültség meghaladja a DC24V-ot.
3. Nem hivatásos felhasználó közvetlenül nem szerelheti szét a világítást, ellenkező esetben károsíthatja a világítást.
4. Az üzemi hőmérséklet  $-20\sim 45^{\circ}\text{C}$ .
5. Kérjük, ne használjon világítást a mentális terület körül és ne használjon erős mágneses mezőt, különben ez rosszul befolyásolja az ellenőrzési távolságot.
6. A felhasználóknak korrektnek, szigorúnak és szilárdnak kell lenniük a lámpa felszereléséhez; ne használja a lámpát erős vibrációjú területen.



Kínában készült