

## Miboxer 2in1 (EGYSZÍNŰ/CCT) nagyteljesítményű univerzális LED szalag vezérlő 12-24V 20A



Miboxer 2in1 vezérlő az egyszínű vagy monokróm és CCT változtatható fehér fényű LED szalagokhoz, nagyteljesítményű univerzális felhasználáshoz 12-24-48V tápegységekhez és szalagokhoz 20A nagyáramú terhelhetőséggel. A LED szalag vezérlő előnye a nagyáramú terhelhetőség, amely által a hosszabb LED szalag rendszerek, kiépítések esetén kevesebb vezérlőegység szükséges vagy ha nincsen nagyobb terhelési igény a kiépített hossz esetében, akkor nem kell jelerősítőket alkalmazni. Ez által a rendszer optimálisabban, kedvezőbb áron építhető ki. A 2in1vagy 2az1-ben vezérlő előnye, hogy a teljesítmény és áramkihasználástól függetlenül csatlakoztathatjuk a monokróm és a CCT LED szalagokat is az egységhez. A vezérlési módot a led szalag vezérlő tetején lévő gombbal lehet beállítani. Ez a módszer előnyös akkor is, ha a későbbiekben a monokróm szalagot cserélni szeretnénk CCT szalagra.

### A Miboxer (MiLight) FUT035P+ LED szalag vezérlő főbb előnyei:

- Nagyobb kimeneti áramerősség, amely támogatja a hosszabb LED szalag szakaszok optimális kiépítését,
- Megnövelt kimeneti teljesítmény,
- Multifunkciós kialakítás, amely alkalmas az egyszínű monokróm és a CCT LED szalagok vezérléséhez is,
- Beépített rádiós RF vevőegység MESH technológiával. A MESH támogatja a nagyobb jelátviteli távolságot (megtöbbszöröztetett hatótávolság),
- 12VDC, 24VDC és 48VDC tápegységekkel és LED szalagokkal is kompatibilis,
- 20A terhelhetőség,
- Könnyű szerelhetőség,
- Lakossági és kereskedelmi rendszerekhez is használható,

### Specifikáció

<b>Típus</b>	
Típus	LED Vezérlő
<b>Általános adatok</b>	
Csatornák száma	3 csatorna
<b>Elektromos adatok</b>	
Névleges feszültség (V)	12-48 VDC
Névleges teljesítmény (W)	240-960 Watt
Maximális Terhelés (A)	20 A
<b>Fénytechnikai adatok</b>	
Színhőmérséklet (K)	2in1 (Single Color+CCT)
<b>Jellemzők</b>	
Szín	Fehér
<b>Átviteli adatok</b>	
Kommunikáció	Rádiós
<b>Környezeti adatok</b>	
IP védelmi szint	IP20

Termék oldal: [https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=9079](https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=9079)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.06.19 20:22

---

**Energia Háza**

1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: [bolt@energiahaza.hu](mailto:bolt@energiahaza.hu)

Telefon: +36 (70) 609 2300

Web: [www.energiahaza.hu](http://www.energiahaza.hu)