

# MARKETPLACC WEBÁRUHÁZ

5 méteres RGB LED szalag szett távirányítóval – IP44 vízálló, színváltós világítás

Használati útmutató

## Tartalomjegyzék

1. Főbb jellemzők
2. Használat lépései
3. Fontos biztonsági tudnivalók
4. Tisztítás és karbantartás
5. Termékadatok
6. Hasznos tippek
7. Hibajelenségek és megoldások

## Főbb jellemzők

- 5 méter hosszú RGB LED szalag
- SMD 2835 LED technológia
- 45 LED / méter sűrűség
- Távirányítós vezérlés
- IP44 védettségű bevonat
- 9 LED-enként vágható kialakítás
- Komplet szett, azonnali használatra

## Használat lépései

1. Tisztítsa meg és zsírtalanítsa a felületet, ahová a LED szalag kerül.
2. Távolítsa el az öntapadós hátlap védőfóliáját.
3. Ragassza fel a LED szalagot a kívánt helyre.
4. Csatlakoztassa a LED szalagot a vezérlőegységhez.
5. Csatlakoztassa a vezérlőt a mellékelt 12V-os tápegységhez.
6. Dugja a tápegységet a 230V-os hálózati aljzatba.
7. A távirányító segítségével válassza ki a kívánt színt vagy világítási módot.

## Fontos biztonsági tudnivalók

- A telepítést áramtalanított állapotban végezze.
- Ne sértse meg a LED szalag vezetősávjait.

- Csak a mellékelt vagy kompatibilis 12V-os tápegységgel használja.
- Ne merítse vízbe a vezérlőegységet vagy a tápegységet.
- Gyermekektől elzárva tartandó.
- A LED szalagot csak a kijelölt vágási pontokon szabad vágni.

### Tisztítás és karbantartás

- Tisztítás előtt húzza ki a tápegységet.
- Puha, száraz vagy enyhén nedves ruhával tisztítsa.
- Kerülje az agresszív tisztítószer használatát.
- Rendszeresen ellenőrizze a csatlakozások állapotát.

### **i** Termékadatok

Tulajdonság	Érték
Hossz	5 méter
LED típus	SMD 2835
LED sűrűség	45 LED / méter
Feszültség	12V DC
Védettség	IP44
Vághatóság	9 LED-enként
Vezérlés	Távírányító
Csomag tartalma	LED szalag, vezérlő, távirányító elemmel, 12V tápegység

### Hasznos tippek

A LED szalag méretre szabható a gyári jelölések mentén. Vágás előtt mindig ellenőrizze a kijelölt vágási pontokat.

A maximális tapadás érdekében a felület legyen tiszta, száraz és pormentes.

Az RGB rendszer számos szín megjelenítésére képes, azonban önálló fehér LED-et nem tartalmaz, ezért tiszta fehér fény előállítására nem alkalmas.

## Hibajelenségek és megoldások

Hibajelenség	Lehetséges ok	Megoldás
A LED szalag nem világít	Nincs tápellátás	Ellenőrizze a tápegység csatlakozását
A távirányító nem működik	Lemerült elem vagy takart érzékelő	Ellenőrizze az elemet és a vevőegységet
A LED szalag egy része nem világít	Sérült csatlakozás vagy vágási pont	Ellenőrizze a csatlakozásokat
Gyenge tapadás	Szennyezett felület	Tisztítsa meg a felületet és rögzítse újra