

## LED-styrenhet 3-i-1 | RGB + RGBW + RGBCCT | RF 2,4 GHz | 12-24V



### Produktkode:

Referens: FL6831-FUT037S+

### Tekniska specifikationer:

REFERENS: FL1855-FUT037W  
Nominell spänning: DC 12 -24V  
Ljustemperatur: RGB / RGBW / RGB+CCT  
IP-klass: IP20  
Mått (mm): 36x74,5x17mm  
frekvens (Hz): 2.4GHz  
Temperaturområde (°C): -10°C - 40°C  
Årsgaranti: 3  
Räckvidd (m): 30m  
Huvudfärg: Färg

### Produkt kort beskrivning:

**LED-styrenhet 3-i-1 (2,4 GHz) RGB / RGBW / RGBCCT.** Styr upp till **4 zoner med LED-lister** med en total effekt på **12A (6A/kanal)** och en räckvidd på **30 meter**. Justera ljusstyrka och färgtemperatur med precision och växla enkelt mellan **RGB-, RGBW- och RGB+CCT-lägen** för flexibel och personlig belysning. **Kompatibel med DMX512** (kräver LED DMX512-sändare i RGB+CCT-läge). Perfekt för professionella och dekorativa projekt som kräver mångsidighet och full kontroll.

### Produktbeskrivning:

LED-styrenhet 3-i-1 | RGB + RGBW + RGBCCT | RF 2,4 GHz | 12-24V

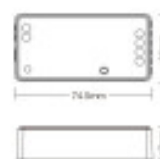
**LED-styrenhet 3-i-1 (2,4 GHz)** är den perfekta lösningen för dig som vill ha fullständig och professionell kontroll över LED-belysning. Den är utformad för att erbjuda maximal prestanda och flexibilitet och gör det möjligt att styra **upp till 4 oberoende zoner med LED-lister** med en total effekt på **12A (6A per kanal)** och en räckvidd på **upp till 30 meter**, tack vare den avancerade **2,4 GHz RF-tekniken**.

Med ett enda knapptryck kan du **växla mellan RGB-, RGBW- och RGB+CCT-lägen**, och anpassa belysningen efter varje miljö eller behov. Möjligheten att **justera ljusstyrka, färgtemperatur och mättad med hög precision** gör det enkelt att skapa personliga ljusmiljöer - från varma och inbjudande toner till kallt och livligt ljus för arbete eller utställning.

Styrenheten erbjuder **över 16 miljoner färger** och **justerbar CCT-färgtemperatur**, vilket ger dynamisk och mångsidig belysning för alla typer av användningsområden. Dessutom säkerställer den **mjuka, flimmerfria övergången** en behaglig, stabil och professionell ljusupplevelse - perfekt för miljöer där ljus kvalitet är viktigt.

**Kompatibel med DMX512-protokollet**, kan denna styrenhet enkelt integreras i professionella belysningsystem. (För RGB+CCT-läge krävs en LED DMX512-sändare.) Denna kompatibilitet utökar kontrollmöjligheterna och möjliggör exakt synkronisering med DMX-konsoler eller smarta system.

### Ytterligare bilder:



# Teknisk Specifikation

---

