

## Controller 230V RGB con telecomando

**CODICE: CTR300**

Per pilotare le strisce LED in tensione costante 230V con tecnologia RGB. Dotato di telecomando per la selezione del colore, della velocità e dell'effetto desiderati.

Grazie al touch-pad il cambio-colore può essere effettuato in modo continuo.



**110 - IP20**  
**240V**

### Caratteristiche

- Protezione da sovracorrenti e sovratemperatura
- Effetti luce: 10 modi
- Segnale in uscita: tecnologia PWM, 2 kHz, in tensione costante
- Livelli di dimmerazione: 4096
- Portata telecomando: 30 m, in campo aperto
- Frequenza di trasmissione: 2,4GHz
- Alimentazione telecomando: 1 batteria CR2032
- Telecomando con pulsante memoria
- Il controller può essere utilizzato anche per comandare 3xQUASARLED monocolore (verificare portata).
- Il controller funziona anche come ponte radio (funzione extender) per la ripetizione del segnale 24 GHz a distanze illimitate
- Grado di protezione: IP20 Classe di isolamento: II
- Temperatura di funzionamento: -30°C +55°C

### Specifiche tecniche

| Articolo | Grado di protezione | Volt                | Potenza max | Corrente | Dimensioni (mm) | N. uscite |
|----------|---------------------|---------------------|-------------|----------|-----------------|-----------|
| CTR300   | IP20                | 110-240V AC 50/60Hz | 720W (240V) | 3X1A     | 175x45x27       | 4         |



Strisce Led

