

## LED line PRIME kontroler VARIANTE RF WIFI TUYA RGCCT



Kontroler VARIANTE RGCCT jest urządzeniem służącym do sterowania taśmami LED RGCCT. Do sterownika można podłączyć taśmy zasilane napięciem 12V o łącznej mocy do 180W lub 24V o łącznej mocy 360W. W celu podłączenia taśm LED RGCCT o większej mocy należy zastosować odpowiedni wzmacniacz sygnału.

Kontrolerem można sterować za pomocą dedykowanego pilota VARIANTE drogą radiową w zasięgu do 20m oraz z dowolnego miejsca na świecie poprzez WIFI wykorzystując system inteligentnego zarządzania urządzeniami TUYA i bezpłatną aplikację SmartLife dedykowaną do sterowania urządzeniami automatyki domowej.

Dzięki funkcji grupowania kontrolerów VARIANTE RGCCT można sterować kilkoma kontrolerami z danej grupy jednocześnie oraz przypisywać je do różnych stref.

Maksymalne obciążenie kontrolera na 1 kanał wynosi 3A (15A na wszystkie kanały). Dopuszczalna temperatura pracy kontrolera wynosi od -20°C do 60°C.



Możliwość sterowania smartfonem z każdego miejsca na świecie, za pomocą najpopularniejszej platformy IoT TUYA - regulacja obejmuje jasność w zakresie 0-100% oraz temperaturę barwową w przedziale 2700-6500K idealnie wpisując ten produkt w filozofię HCL.



Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



Możliwość sterowania smartfonem z każdego miejsca na świecie, za pomocą najpopularniejszej platformy IoT TUYA - regulacja obejmuje jasność w zakresie 0-100% oraz temperaturę barwową w przedziale 2700-6500K idealnie wpisując ten produkt w filozofię HCL.



DC12V-24V



-20 ÷ 60

| Parametr                  | Wartość               |
|---------------------------|-----------------------|
| Moc                       | 12V:<180W, 24V:<360 W |
| Gwarancja (lata)          | 5                     |
| Częstotliwość PWM         | 1,95 KHz              |
| Zasięg RF                 | ≤20 m                 |
| Częstotliwość RF          | 2.4 GHz               |
| Maksymalny prąd wyjściowy | ≤15 A                 |
| Pilot w zestawie          | NIE                   |

| Parametr                                      | Wartość     |
|---|-------------|
| Ilość kanałów wyjściowych                     | 5           |
| Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania | DC12V-24V   |
| Temperatura pracy                             | -20 ÷ 60 °C |
| Długość                                       | 70 mm       |
| Szerokość                                     | 40 mm       |
| Wysokość                                      | 20 mm       |
| Masa produktu z opakowaniem                   | 80 g        |



**Opakowanie jednostkowe**

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Szerokość [mm]     | 54        |
| Wysokość [mm]      | 30        |
| Długość [mm]       | 90        |
| Uwagi              | PAPER BOX |
| Ilość w opakowaniu | 1         |

**Opakowanie zbiorcze**

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Ilość szt/ taśmy w metrach | 100        |
| Szerokość [mm]             | 48         |
| Wysokość [mm]              | 18         |
| Długość [mm]               | 22         |
| Waga [kg]                  | 5,8        |
| Uwagi                      | CARTON BOX |

**Europaleta**