

Pilot radiowy RGBW 433MHz + temperatura barwy białej



Numer katalogowy	8814408
Kod EAN	5907800854054

Opis produktu

Pilot radiowy LED 8 stref umożliwia sterowanie indywidualnie każdą ze stref przy wykorzystaniu odbiornika radiowego. Pozwala na uzyskanie dowolnego koloru z palety barw RGB, oraz czynną zmianą natężenia jasności wraz temperaturą barwową. Pilot ten współpracuje z reflektorem DOMI 8814413 RGBW. Zasięg na powierzchni to 30m, pod wodą 0,5m..

Zasilanie 2 baterie AAA

1. Ściemnianie oraz rozjaśnianie podłączonego oświetlenia LED
2. Czynna zmiana kolorów z palety barw RGB
3. Możliwość załączenia barwy białej
4. Sterowanie temperaturą barwową 2700-6500K barwy białej
5. Sterowanie każdą strefą osobno i wszystkimi razem
6. Funkcja włączenia/wyłączenia wszystkich stref jednocześnie
7. Programy dynamiczne RGB zmiana trybu i szybkości
8. Wodoszczelny IP44