

PILOT dla DOMI RGB 433MHz 8 sekcji, zasięg 30m



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

Szczegóły

Pilot radiowy LED umożliwia:

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 jak i wszystkimi razem
6. Funkcja włączenia/ wyłączenia wszystkich stref jednocześnie
7. Programy dynamiczne RGB zmiana trybu i szybkości
8. Wodoszczelny IP44