

# Lunatone

## Pilot zdalnego sterowania wDALI Remote

Pilot zdalnego sterowania wDALI Remote jest wielofunkcyjnym urządzeniem sterującym w standardzie DALI-2 z maksymalnie 12 konfigurowalnymi przyciskami. Pilot zapewnia kontrolę nad całym systemem DALI (światła, żaluzje, wentylatory itd.) z dowolnego miejsca/lokalizacji.

Pilot łączy się bezprzewodowo (na częstotliwości 2.4GHz) z modułem odbiornika wDALI Transceiver, który jest już fizycznie połączony w dowolnym miejscu z magistralą DALI. Pilot może być bezproblemowo zintegrowany z już istniejącym systemy DALI. Funkcji, jakie mogą być dostępne z pilota, to m.in.: włączanie, wyłączenie, ściemnianie, rozjaśnianie, wywołanie scen, scen dynamicznych, sekwencji, listy zdefiniowanych przez użytkownika poleceń, sterowanie kolorem światła RGB oraz sterowanie temperaturą barwową źródeł światła, itd., dostępne zarówno dla grup jak i pojedynczych opraw oświetleniowych (adresów DALI). Ustawienia fabryczne pozwalają na sterowanie całym systemem (przyciski B1-B4), oraz grupami i scenami (przyciski B5-B12) - szczegóły patrz rysunek niżej. Przyciski sterujące mogą być zamówione z różnym oznakowaniem.

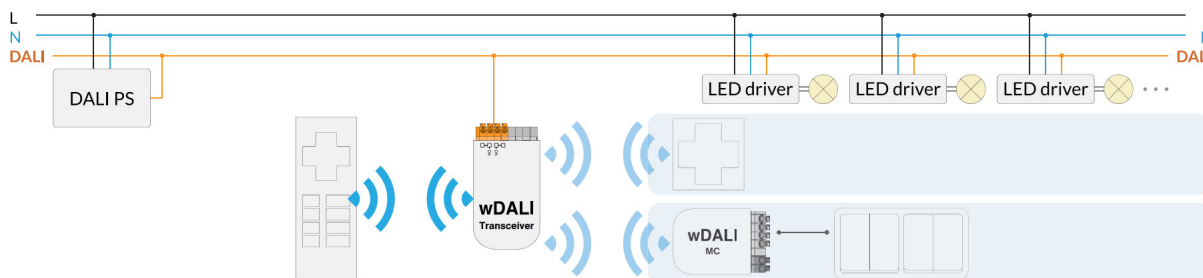
Pilot jest dostępny w kolorze białym lub czarnym. Dostępne są zarówno zestawy pilot + moduł odbiornika (Transceiver) jak również osobno piloty i moduły odbiorników.

Zasięg pilota przy optymalnych warunkach wynosi do 300 metrów, ale realnie w budynkach można uzyskać 10-20m.



Nazwa	Kolor	Zasilanie	Pobór prądu (dot. odbiornika)	Wymiary, mm
wDALI Remote white + Transceiver	biały, RAL9010	Przycisk: Bateria* Odbiornik: z magistrali DALI	3.8mA	140 x 52 x 10 59 x 33 x 15
wDALI Remote black + Transceiver	czarny	Przycisk: Bateria* Odbiornik: z magistrali DALI	3.8mA	140 x 52 x 10 59 x 33 x 15
wDALI Tranceiver	szary	z magistrali DALI	3.8mA	59 x 33 x 15
wDALI Remote white	biały, RAL9010	Bateria*	-	140 x 52 x 10
wDALI Remote black	czarny	Bateria*	-	140 x 52 x 10

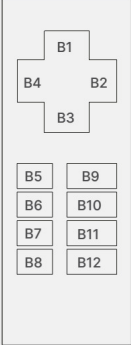
\*Typ baterii CR2032, przeciętna żywotność przy 10000 przełączeniach ~ ok. 10 lat.





**ASTAT sp. z o.o.**  
ul. Dąbrowskiego 441,  
60-451 Poznań  
NIP: 7810023663  
tel. 61 840 47 21  
e-mail: nb@astat.pl  
www.nowoczesny-budynek.pl

**Ustawienia fabryczne pilota:**



**PRESET 1 (FACTORY DEFAULT):**  
**SWITCH & DIM**  
B1: on (maximum)  
B3: off  
B4 long press: dim down  
B2 long press: dim up  
  
B5-B8: on/off group 0 (B5) to group 3 (B8)  
B9-B12: on/off Scene 0 (B9) to scene 3 (B12)

**PRESET 2:**  
**SWITCH, DIM & COLOUR TEMPERATURE**  
B1: on / maximum  
B1 long press: dim up  
B3: off  
B3 long press: dim down  
B4 long press: colder  
B2 long press: warmer  
The buttons B5-B12 are the same as in FACTORY SETTING 1