

Lunatone

Moduł obrotowego przycisku DALI-2 ROT

Obrotowy przycisk działający w standardzie DALI-2 przeznaczony jest do szybkiego i precyzyjnego sterowania m.in. jasnością, kolorem i temperaturą barwową źródeł światła. Moduł składa się z pokrętła do regulacji (brak ograniczeń obrotów lewo/prawo), którego przyciśnięcie może wywoływać daną funkcję, np. ON/OFF. Urządzenie realizuje wszystkie standardowe funkcje: włączanie, wyłączenie, ściemnianie, wywołanie sceny itd.

Pokrętło oraz obudowa dostępne są w kolorach białym i czarnym. Można również zastosować obudowy innych producentów, np. Jung (ośka pokrętła: \varnothing 4mm, w zestawie znajduje się także adapter dla pokrętła na oś \varnothing 6mm).

Za pomocą darmowego oprogramowania DALI Cockpit na komputer PC (wymagany opcjonalny interfejs USB-DALI) albo aplikacji na smartfon Lunatone NFC App (wymagany smartfon z NFC), można przypisać do pokrętła funkcję lub komendę DALI.

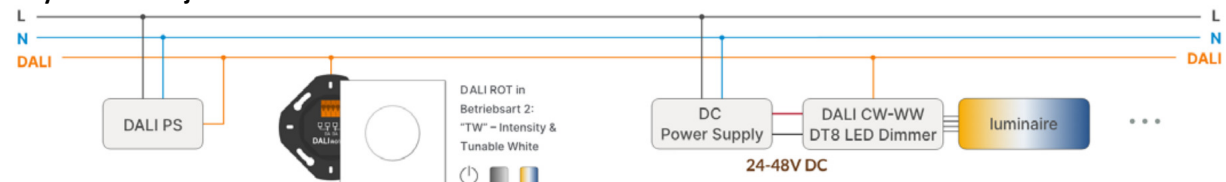
Moduł może być zamówiony standardowo w wersji „Application Controller” („NFC”) albo w specjalnej wersji „Instance” (D2). W trybie „Application Controller” urządzenie bezpośrednio wysyła w magistralę DALI polecenia sterujące urządzeniami (np. oprawami) i fabrycznie posiada zaprogramowane najpopularniejsze polecenia. W tej wersji, oprócz pełnej możliwości zmiany konfiguracji przez darmowe oprogramowanie DALI Cockpit, zmiana wybranych ustawień jest możliwa także poprzez smartfon obsługujący NFC (tylko Android) i darmową aplikację Lunatone NFC App. W trybie „Instance” (D2), moduł wysyła w magistralę DALI jedynie komendy o zdarzeniu (np. obrót pokrętła, naciśnięcie) i wymagany jest wtedy niezależny kontroler systemu DALI.

W przypadku korzystania z oprogramowania DALI Cockpit do podłączenia się w magistralę DALI wymagany jest interfejs USB-DALI albo możliwe jest połączenie bezprzewodowe z zasilaczem DALI z wbudowanym Wi-Fi lub Bluetooth. Dodatkowo moduł obrotowego przycisku może być zamówiony w wersji z wbudowanym zasilaczem DALI 70mA (wersja „PS”).

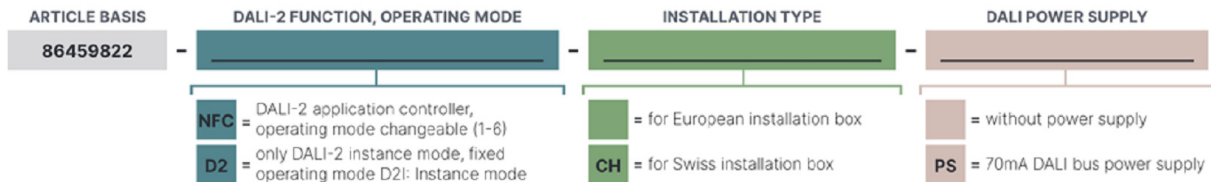


Nazwa	Typ wejścia	Zasilanie	Pobór prądu	Montaż	Wymiary, mm
DALI-2 ROT	DALI	z magistrali DALI	1.6mA	Montaż w puszcze instalacyjnej \varnothing 60	70 x 70 x 45

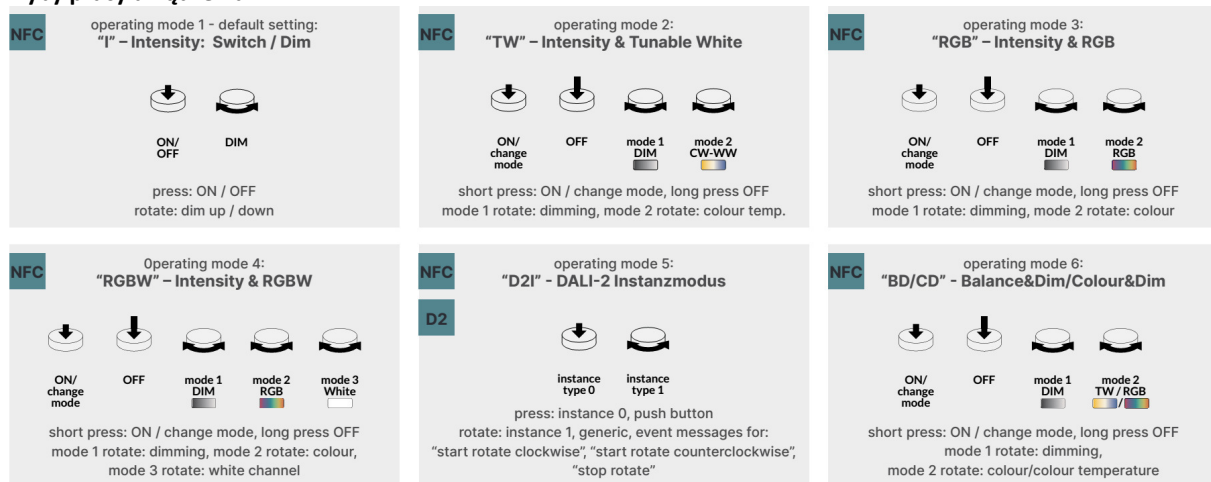
Przykład instalacji:



Ustalenie symbolu urządzenia (wybór wersji):



Tryby pracy urządzenia:



Sposób instalacji/montażu:



Akcesoria:

