

- **NOWOŚĆ:** Komunikacja bezprzewodowa oparta na przyszłościowym, standaryzowanym protokole Bluetooth SIG Mesh
- Kompaktowy konwerter BLE na DALI do zastosowania w inteligentnych system oświetleniowych OPple
- Zintegruj dowolną oprawę oświetleniową DALI z inteligentnym system oświetleniowym OPple
- Steruj do 64 oprawami DALI za pomocą Smart Switch lub Smart App (sterownik DALI, włącznie z regulacją barwy białej (Tunable White) dla opraw DALI DT8)
- Kompatybilny z czujnikami OPple BLE2 Smart Sensors i wyłącznikami OPple BLE2 Smart Switches
- Bardzo łatwa konfiguracja za pomocą OPple Smart Lighting App lub Smart Connect Box z Smart Web Interface
- Zawiera wbudowany licznik energii, do odczytu w aplikacji lub interfejsu użytkownika sieciowego
- Pełna komunikacja bezprzewodowa za pomocą standardowego protokołu Bluetooth® Low Energy (BLE) SIG Mesh



Dostępne wersje

Kod produktu	Opis produktu
821017003200	LEDSmart-BLE2-DALI-Converter

Parametry techniczne	
IP	IP20
Klasa ochrony	II
Kolor wykończenia	Biały RAL9003
Komunikacja	Oppl Bluetooth® Low Energy Mesh (BLE2)
Metoda ściemniania	DALI Broadcast (DT8)
Zintegrowane zasilanie DALI	Tak

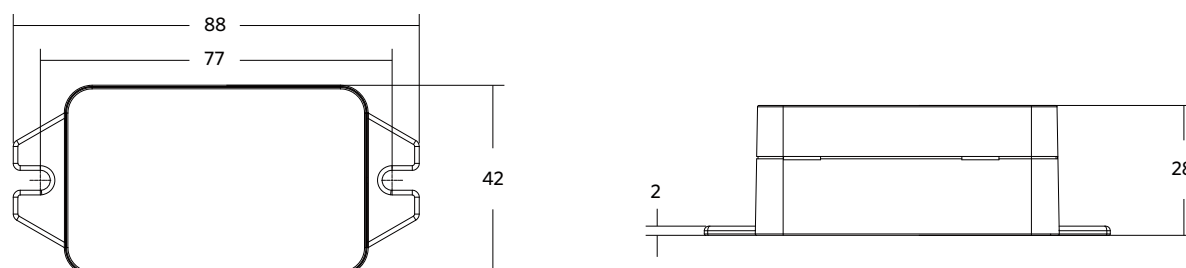
Zasilanie elektryczne	
Napięcie	220-240 V AC
Częstotliwość	50 Hz
Kabel połączeniowy	0.75mm ²
Długość kabla	12 cm



Wykonanie	
Obudowa	PC

Warunki użytkowania	
Zakres temperatur pracy	+25°C
Temperatura robocza	-20~+45°C

Rysunki techniczne (mm)



821017003200 - LEDSmart-BLE2-DALI-Converter

