



Smart 1-10V Converter

- **NOWOŚĆ:** Komunikacja bezprzewodowa oparta na przyszłościowym, standaryzowanym protokole Bluetooth SIG Mesh
- Kompaktowy konwerter BLE na 1-10V do zastosowania w inteligentnych system oświetleniowych OPPLE
- Zintegruj dowolną oprawę 1-10V z inteligentnym system oświetleniowym OPPLE
- Pełna kontrola nad jedną lub wieloma oprawami oświetleniowymi 1-10V za pomocą Smart Switch lub Smart App
- 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 interfejs użytkownika sieciowego
- Pełna komunikacja bezprzewodowa za pomocą standardowego protokołu Bluetooth® Low Energy (BLE) SIG Mesh



Dostępne wersje

Kod produktu	Opis produktu
821017003000	LEDSmart-BLE2-10V-Converter

Parametry techniczne	
IP	IP20
Klasa ochrony	II
Kolor wykończenia	Biały RAL9003
Komunikacja	Oppl Bluetooth® Low Energy Mesh (BLE2)
Metoda ściemniania	1-10V

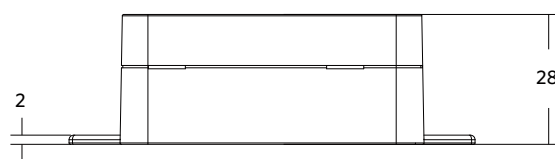
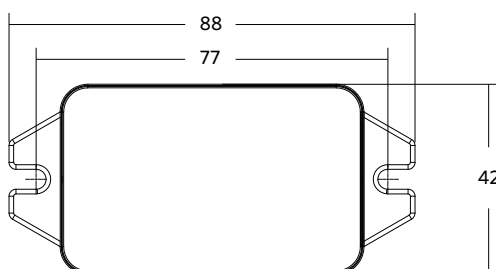
Zasilanie elektryczne	
Napięcie	220-240 V AC
Częstotliwość	50 Hz
Kabel połączeniowy	0.75mm ²
Długość kabla	12 cm



Wykonanie	
Obudowa	PC

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

Rysunki techniczne (mm)



821017003000 - LEDSmart-BLE2-10V-Converter

