



TREVOS, a. s.
Nová Ves 34 — 511 01 Turnov
Republika Czeska



TREVOS

CASAMBI
BEZPRZEWODOWE
STEROWANIE
OŚWIETLENIE



www.trevos.pl



OBSERWUJ NAS!

CZESKIE **LED OPRAWY**

CASAMBI BEZPRZEWODOWE STEROWANIE OŚWIETLENIEM

ZALETY

- ✓ Intuicyjne sterowanie i konfiguracja
- ✓ Oszczędność energii i finansów
- ✓ Szeroka kompatybilność z lampami
- ✓ Bez modyfikacji istniejącej instalacji elektrycznej

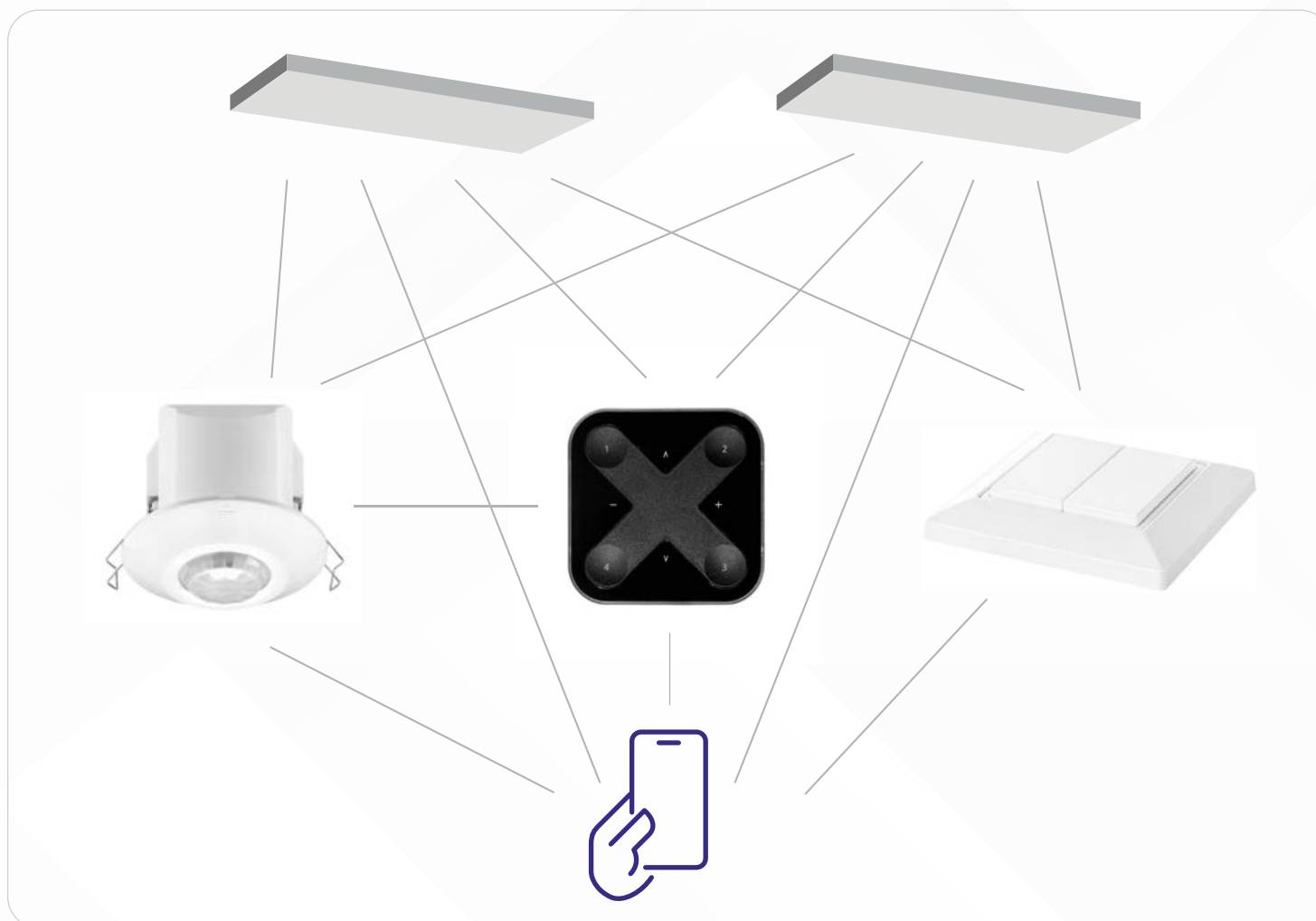
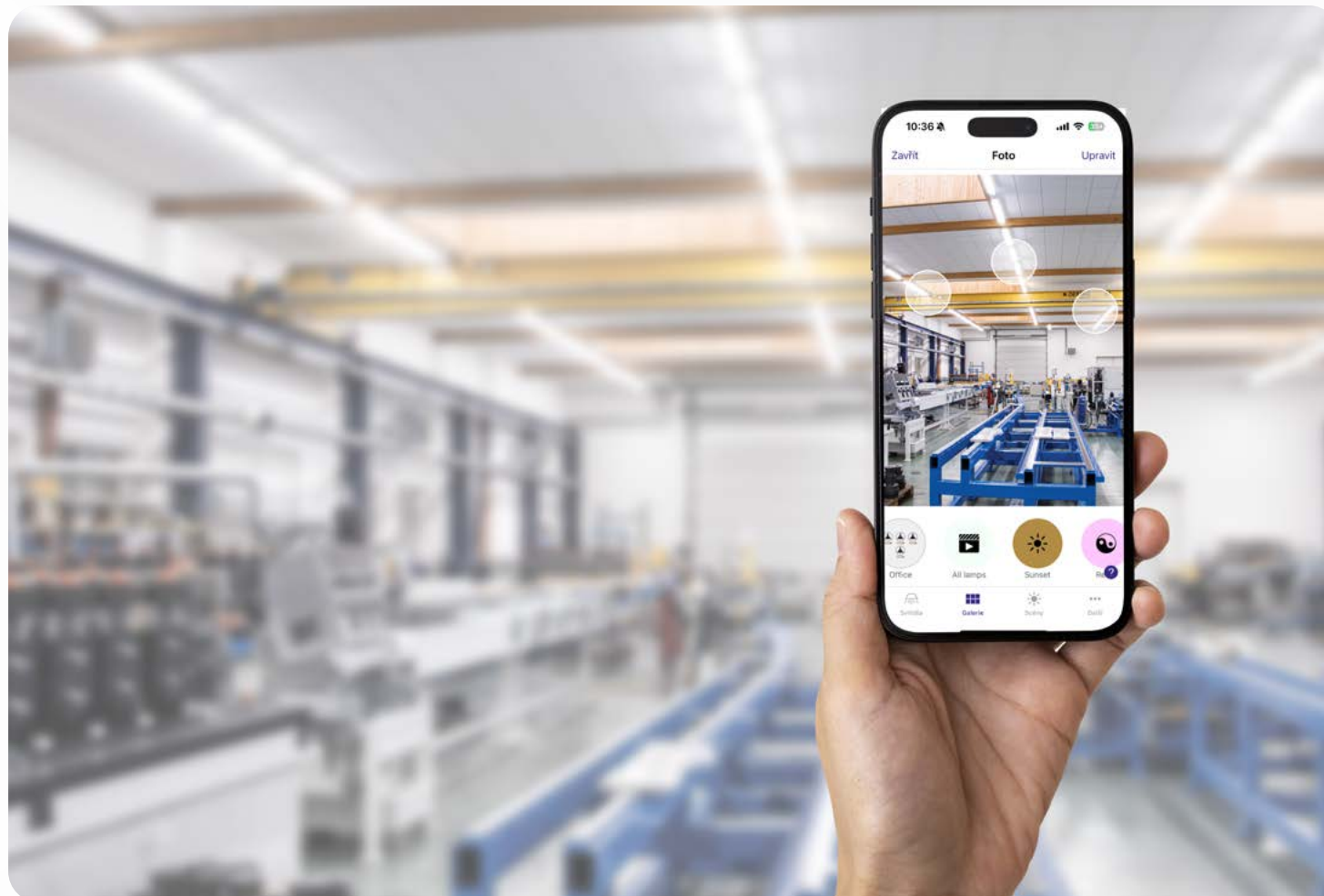
JAK DZIAŁA OŚWIETLENIE BEZPRZEWODOWE?

CASAMBI to bezprzewodowy system komunikacyjny, który może sterować nawet 250 lampami w jednej sieci MESH, którą można wykorzystać wielokrotnie. Wykorzystuje technologię Bluetooth Low Energy (BLE).

Doskonałe rozwiązanie podczas remontu, bez konieczności specjalnego przygotowania instalacji elektrycznej. Możliwość wstępnego ustawienia lamp za pomocą aplikacji mobilnej, gdzie definiowany jest scenariusz - jasność i barwa światła na różne pory dnia (dla lamp HCL), a następnie możliwe sterowanie za pomocą aplikacji, pilotem CASAMBI z baterią lub pilotem EnOcean bez baterii.

ZASTOSOWANIE

- Budynki publiczne
- Biura
- Obiekty przemysłowe
- Magazyny
- Placówki służby zdrowia i edukacyjne
- Budynki mieszkalne
- Kompleksy mieszkalne



INNE CECHY SYSTEMU CASAMBI

- Połączenie lamp bez użycia okablowania DALI
- Zbieranie danych o oświetleniu
- Zmienność sterowników
- Czujniki PIR – regulacja oświetlenia w zależności od natężenia światła dziennego i obecności ludzi



Zasilacz ze zintegrowanym systemem CASAMBI

lub



Modułem bezprzewodowym CASAMBI dodanym do zasilacza DALI

+



Czujnik PIR



Czujnik HF



Pilot zdalnego sterowania Xpress



Pilot zdalnego sterowania EnOcean



Download on the

Google Play

App Store

Powszechnie dostępna aplikacja dla systemów Android i iOS



STEROWANIE
BEZPRZEWODOWE
za pomocą CASAMBI