

# Sterownik LED jednokolorowy RDP-02

Kod ElektriKo: 60100 Kod Zamel: EXF10000089



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Ilość kanałów nadajnika/odbiornika **1**
- Ilość kanałów nadajnika/odbiornika **1**
- Napięcie zasilania **10 ÷ 14 V DC**
- Stopień ochrony **IP20**
- Częstotliwość **868 MHz**
- Kodowanie **transmisja z adresacją**
- Zasięg działania nadajnika **230m**
- Maksymalny prąd przełącznika **4 A**
- Maksymalna moc przełącznika **56 W**

Sterownik RDP-02 przeznaczony jest do współpracy ze źródłami światła wyposażonymi w diody LED i zasilanymi napięciem 10 ÷ 14 V DC. W połączeniu ze standardowymi jednokolorowymi oprawami LEDIX lub innymi produktami LED i współpracy z nadajnikami bezprzewodowego systemu EXTA FREE RDP-02 umożliwia realizację funkcji załączania/wyłączania bez konieczności prowadzenia okablowania pod przełączniki. Dodatkowo możliwe jest rozjaśnianie i ściemnianie oświetlenia LED podłączonego do RDP-02.

- Przeznaczony do realizacji prostych funkcji związanych ze sterowaniem oświetleniem takich jak: załączanie/wyłączanie, tryb bistabilny, tryb czasowy, rozjaśnianie / ściemnianie.
- Możliwość sterowania bezprzewodowego (nadajniki EXTA FREE) oraz przewodowego (przyciski zwierne).
- Jedno wyjście tranzystorowe (MOSFET) o maksymalnej obciążalności 4 A.
- Duży zasięg działania (do 230 m w terenie otwartym).
- Niewielkie wymiary (łatwy montaż w puszcze Ø60).
- Mały pobór mocy na czuwaniu urządzenie przystosowane do pracy ciągłej.