

Sterownik rgb z pilotem

Kod ElektriKo: 37810 Kod Ledix: LDX10000007



Dane techniczne:

- Klasa ochronności III
- Zgodność z normami europejskimi (CE) TAK
- Stopień ochrony IP IP20
- ilość w opakowaniu zbiorczym 20
- długość [m] 0,230
- szerokość [m] 0,100

Zestaw sterowania bezprzewodowego - RGB

Zestaw SLR-11P składa się z bezprzewodowego sterownika SLR-11 oraz pilota dotykowego P- 260. Zestaw przeznaczony jest do współpracy z produktami RGB takimi jak standardowe oprawy RGB serii LEDIX, taśmy i moduły RGB zasilane napięciem 10 ÷ 14V DC. Zestaw w połączeniu z produktami RGB daje możliwość płynnego ustawiania

barwy światła z poziomu pola dotykowego pilota P-260 oraz zmiany natężenia wybranego koloru. Ponadto SLR-11P realizuje programy automatycznej płynnej i skokowej zmiany kolorów. Pilot wchodzący w skład zestawu jest fabrycznie przypisany do sterownika SLR-11 – bezpośrednio po zamontowaniu zestaw gotowy jest do użycia. Zaletą zestawu jest także możliwość przypisania do sterownika innych pilotów P-260 oraz wybranych nadajników systemu EXTA FREE. Dzięki temu użytkownicy nie są ograniczeni do jednego nadajnika jak ma to miejsce w rozwiązaniach konkurencyjnych. Małe wymiary sterownika umożliwiają jego bezpośredni montaż w puszcze $\varnothing 60$.







