

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/sterownik-radiowy-led-rgb-7-5a-pilot-p-693.html>



sterownik radiowy led rgb 7,5a + pilot

Cena brutto	182,24 zł
Cena netto	148,16 zł
Dostępność	Dostępność od 3 do 7 dni
Numer katalogowy	SLR-11P
Producent	LEDIX - ZAMEL

Opis produktu

ZESTAW STEROWANIA BEZPRZEWODOWEGO RGB (SLR-11 + P260)

zasilanie: 10-14V DC
maksymalne obciążenie: 7,5A(2,5A/kanal)
sterownie: wybrane nadajniki EXTA FREE (<http://www.zamel.pl/pl,220,0,exta-free>)
sposób regulacji: pilot dotykowy
sposób komunikacji z pilotem: radiowa
zasięg pilota: max.230m
wymiary (dł. x szer. x wys.): 47,5 x 47,5 x 20 mm
wymiary pilota (dł. x szer. x wys.): 113 x 55 x 21 mm
funkcja ściemniania / rozjaśniania: TAK
zakres regulacji jasności: 0 ~ 100%

Opis produktu:

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 akże 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 Ø 60.