

Link do produktu: <https://www.mikroprocesor.com.pl/cra-5-adaptacyjny-regulator-jaskrawosci-lamp-led-p-110.html>

## CRA-5 Adaptacyjny regulator jaskrawości lamp LED

Cena brutto	<b>290,00 zł</b>
Cena netto	<b>235,77 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>CRA-5</b>
Kod producenta	<b>CRA-5</b>
Producent	<b>ProTech</b>

### Opis produktu

**CRA-5** Adaptacyjny regulator jaskrawości lamp LED - moduł OEM do wbudowania z czujnikiem światła

#### Cechy urządzenia:

- Automatyczna regulacja jaskrawości świecenia lamp LED w zależności od oświetlenia otoczenia
- Praca urządzenia realizowana mikrokontrolerem RISC
- Cyfrowa, stabilna praca
- Szybki PWM 500Hz - bez efektu migotania lamp
- Dedykowany, uszczelniany żywicą epoksydową czujnik światła otoczenia
- Dostarczany z monostabilnym przełącznikiem kołyskowym ON-OFF-ON
- Możliwa ręczna regulacja jaskrawości
- Niskie straty dzięki kluczom HexFET® o wydajności prądowej 10A
- Płynna zmiana jaskrawości
- Do lamp LED bez przetwornic lub z wejściem DIMMER
- Może pracować ze standardowymi żarówkami / halogenami
- Zasilanie : 12 V.D.C.
- Pobór prądu : 0,01A (własny, bez lamp)
- Wymiary obudowy modułu: 67mm X 48mm X 31mm (Długość X Szerokość X Wysokość)
- Dostarczany z okablowaniem o długości 300cm (zasilanie, lampy, czujnik światła) oraz 30 cm do sterowania ręcznego klawiszem