

Elektryczne źródła światła

Jeśli potrzebują Państwo więcej informacji o tej pracy, to proszę pisać - [kontakt](#)

Jest to praca dyplomowa

Broniłem się w tym roku w Zespole Szkół Budownictwa Okrętowego w Gdyni

1. Wstęp
2. Rodzaje żarówek
 - 2.1 Żarówki temperaturowe
 - 2.1.1 Żarówki zwykłe
 - 2.1.2 Żarówki halogenowe
 - 2.2 Żarówki wyładowcze niskoprężne
 - 2.2.1 Lampy fluorescencyjne (świelówki)
 - 2.2.2 Lampy metalohalogenowe
 - 2.2.3 lampy ksenonowe
 - 2.3 Żarówki wyładowcze wysokoprężne
 - 2.3.1 Lampy rtęciowo – żarowe
3. Sposoby sterowania światłem
4. Podsumowanie
5. Bibliografia

Jeśli chcesz zamówić pisanie pracy od podstaw, to zapraszamy na stronę [pisanie prac](#) - sprawdzony serwis