Tutył: Dlaczego warto wybierać LED-y o wysokim współczynniku mocy?

Czy inwestycja w wymianę oświetlenia na ledowe jest zawsze opłacalna? Tak, jeśli zostanie przeprowadzona z wykorzystaniem odpowiednich produktów. LED-y o niskim współczynniku mocy mogą odpowiadać za wysokie zużycie mocy biernej. W konsekwencji po modernizacji oświetlenia rachunek za energię zamiast się obniżyć, może być jeszcze wyższy! Właśnie z taką sytuacją u klienta spotkał się Adrian z Grupy Elektryka prąd nie tyka.

Zakłady Signify w Pile odwiedziła ekipa AmperTV, aby sprawdzić jakie są koszty mocy biernej i czynnej przy zastosowaniu produktów różnych producentów. Jak na ich tle wypadły oprawy Philips Ledinaire oraz ile wynoszą roczne oszczędności przy wymianie na oprawy Philips?

Na końcu materiału przygotowaliśmy krótki wywiad, z którego dowiecie się m.in. jakie rozwiązania w celu ograniczenia poboru mocy biernej stosuje producent marki Philips i co o tzw. „spisku żarówkowym” myśli Manager Centrum Zastosowań Światła w Pile.

Zapraszamy do obejrzenia filmu:

*Prosimy o zaszycie filmu* [MOC BIERNA w instalacjach oświetleniowych LED - YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=lVJISSipqFQ)

Przejdź do produktów Ledinaire. *Prosimy o przekierowanie do produktów Ledinaire w sklepie e-commerce*