

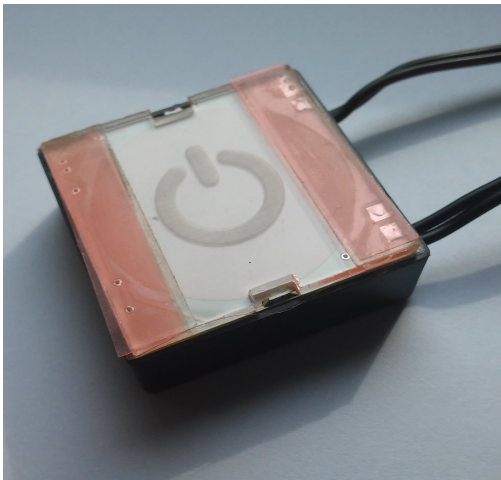


NEPLUS
OŚWIETLENIE LED • ELEKTRONIKA

Wyłącznik LED do lustra

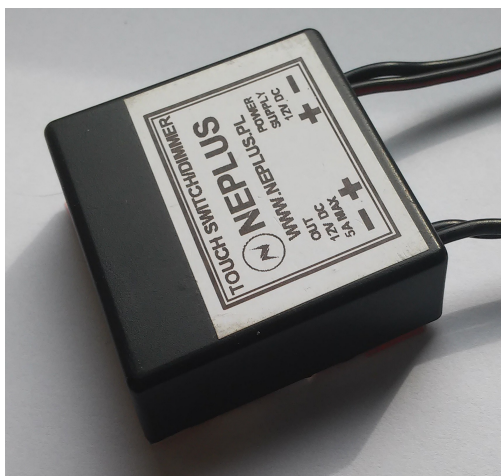
1.ZASTOSOWANIE

Urządzenie przeznaczone jest do dotykowego załączania i wyłączenia oraz ściemniania oświetlenia LED, w postaci taśm i listew LED.



2.DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania: 12V DC
Napięcie wyjściowe: 12V DC
Moc: 60W
Prąd maksymalny: 5A
Stopień ochrony: IP40
Zakres pracy: 1÷5mm
Podświetlanie: dwukolorowe



3.MONTAŻ

Do złącza oznaczonego „WYJŚCIE LED 12V” należy przylutować wyprowadzenia od oświetlenia LED

Do złącza oznaczonego „ZASILANIE 12V DC” należy przylutować przewody od zasilacza 12VDC o wydajności dobranej do wybranego oświetlenia.

Sprawdzić poprawność montażu i połączeń.

Zerwać folie zabezpieczające taśmy klejące

Wyłącznik zamontować w miejscu przeznaczenia, tj za szybą lub lustrem.

W przypadku montażu za lustrem, miejscem montażu powinno być pole wypiaszkowane lub pozbawione powierzchni odbijającej.

Pole powinno być co najmniej tak duże, jak podświetlony symbol (18÷22mm)

www.neplus.pl

Nord Elektronik Plus
Miroslaw Latkowski

Plac Broniewskiego 14
76-200 Słupsk
Tel. 697 557 942
biuro@neplus.pl