

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 21:12

Link do produktu: <https://piraya.pl/zestaw-4x-curro-pcp2-zasilacz-p-17.html>



Zestaw 4x CURRO PCP2 + zasilacz

Cena **374,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **48 godzin**

Kod producenta **Z4xPCP2**

Producent **PIRAYA**

Opis produktu

- ▶ **Kompletny zestaw do podłączenia 4 x CURRO PCP2**
 - **4szt.** Lampa podszafkowa **CURRO PCP2** 3.5W
 - **1szt.** Zasilacz **APC-16-350** 16.8W
 - **1szt.** Przewód przyłączeniowy z wyłącznikiem 2.5A długość 1.5m
 - **8szt.** Kostka przyłączeniowa

KOD PRODUKTU: **Z4xPCP2**

4x CURRO PCP2

1x zasilacz stałoprądowy **APC-16-350** 350mA 16.8W



► PARAMETRY TECHNICZNE:

Prąd wyjściowy: **350mA**
Napięcie wyjściowe : **12-48 VDC**
Napięcie wejściowe:**90-264 V**
Moc zasilacza: **16,8W**
Zabezpieczenie nadnapięciowe: **TAK**
Zabezpieczenie zwarciove: **TAK**
Temperatura pracy: **-30 +70°C**
Wymiary: **77 x 40 x 29 mm**
Producent: **MEAN WELL**

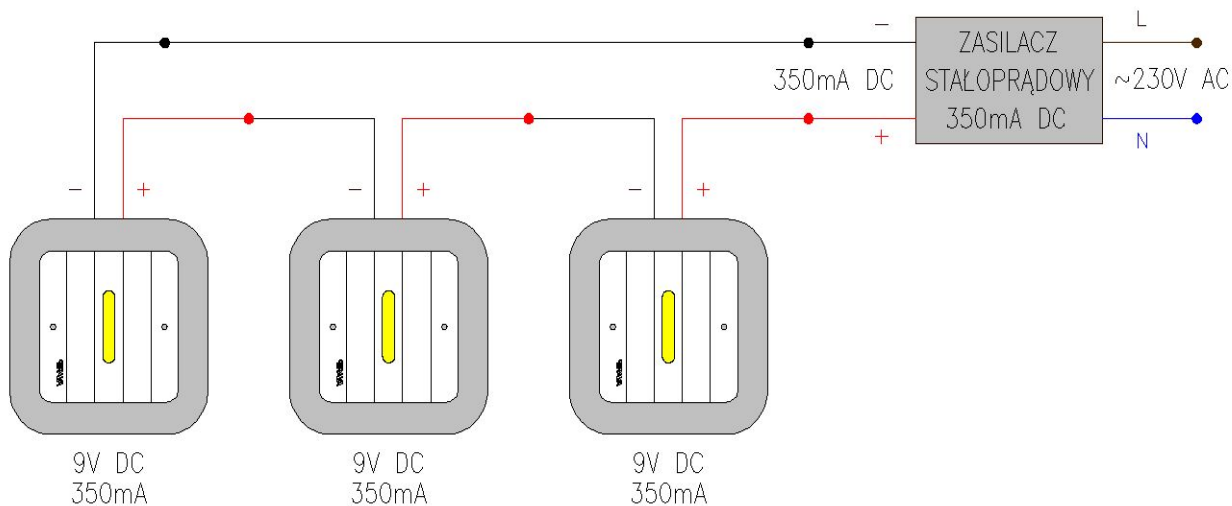
Specyfikacja:

<http://www.meanwell.com/search/APC-16/APC-16-spec.pdf>

1x przewód przyłączeniowy z wyłącznikiem 2.5A długość 1.5m - biały

► Schemat podłączenia

Schemat podłączenia kilku lamp za pomocą zasilacza APC-12-350



Rozproszenie światła zbliżone do świetlówki

► Parametry techniczne

Moc lampy	3.5W
Zasilanie	350mA DC 9-10V (zasilaczem stałoprądowym 350mA)
Typ żarówki	3.5W COB
Jasność	350 lumenów (jak żarówka 35-40W) barwa światła : 3000K - biała ciepła WW 4000K - biała zimna CW (neutralna) Uwaga: Po zakupie prosimy określić barwę światła.
Materiał	stal nierdzewna INOX o podwójnym szlifie z czernieniem ozdobnym
Waga	165g

- Nowoczesne lampy oświetleniowe Curro sprawdzają się idealnie jako oświetlenia kuchni, przedpokojów, wnęk oraz jako oświetlenie łazienki.

TYŁ LAMPY - montaż na bardzo mocnej i niezawodnej taśmie dwustronnej 3M

► Cechy

- System Piraya Curro Super Slim - tylko 6,5mm grubości lampy.
- Innowacyjny nowoczesny design dopasowany do każdego wnętrza.
- Lampa wykonana jest ze stali nierdzewnej (INOX). Radiator lampy aluminiowy.
- Brak jakichkolwiek połączeń spawanych czy zgrzewanych.
- Podwójny ręczny szlif ozdobny z czernieniem podkreślającym szlachetność metalu.
- Instalacja lampy nie wymaga dodatkowych wierceń w meblach.
- Montaż do powierzchni odbywa się za pomocą przetestowanej taśmy dwustronnej dołączonej w zestawie.
- Niskie koszty eksploatacji (3.5W) przy bardzo dużej jasności aż 350lm (jak żarówka 35-40W).
- Niska temperatura pracy zapewniająca długotrwałą żywotność lampy.
- Możliwość wymiany żarówki LED.

OPINIE na temat lamp serii Piraya Super Slim

SYSTEM PIRAYA **CURRO** SUPER SLIM

SERWIS, CZĘŚCI ZAMIENNE, PORADY

NIEPOWTARZALNE ZALETY LAMP **CURRO**

- CURRO LED COB świeci całą powierzchnią żarnika dając rozproszenie światła zbliżone do świetlówki
- bardzo wysoka jasność 350 lumenów przy 3.5W mocy (świeci jak zwykła żarówka 35-40W)
- oświetla powierzchnię a nie podświetla jak większość lamp LED
- minimalna grubość lampy - jedyna taka na rynku
- nowoczesny zastrzeżony kształt
- montaż bez wiercenia - na mocnej taśmie 3M (taśma w zestawie)

► Wymiary

Długość przewodu zasilającego wynosi 150cm

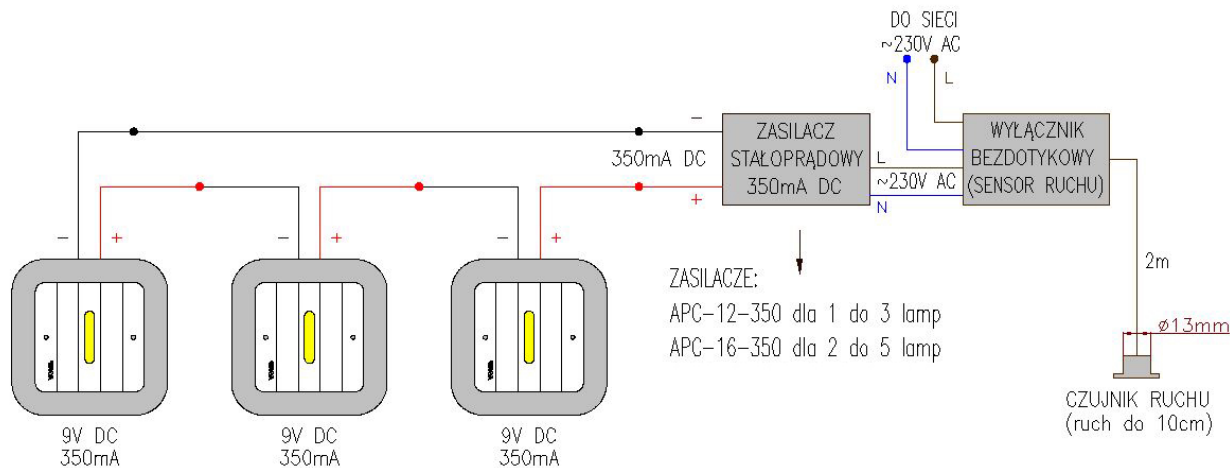
STWÓRZ NOWOCZESNE WNĘTRZE **STERUJ SWOIM OŚWIETLENIEM BEZDOTYKOWO**

Dzięki zastosowaniu wyłącznika bezdotykowego możesz włączyć/wyłączyć oświetlenie bezdotykowo jednym ruchem ręki (w odległości do 10cm od czujnika). Poniżej przedstawiono schemat podłączenia lamp włączanych bezdotykowo. Wystarczy do obwodu wpiąć sensor ruchu i wywiercić

otwór w meblach (o średnicy 13mm) w który włożysz czujnik ruchu.

Aby stworzyć taką instalację wystarczy dodatkowo dokupić do oferowanego zestawu wyłącznik bezdotykowy, który znajdziesz w naszym sklepie:

W bocznym lewym menu pozycja: **Wyłączniki, Czujniki**/Wyłącznik bezdotyk. (ruchu)

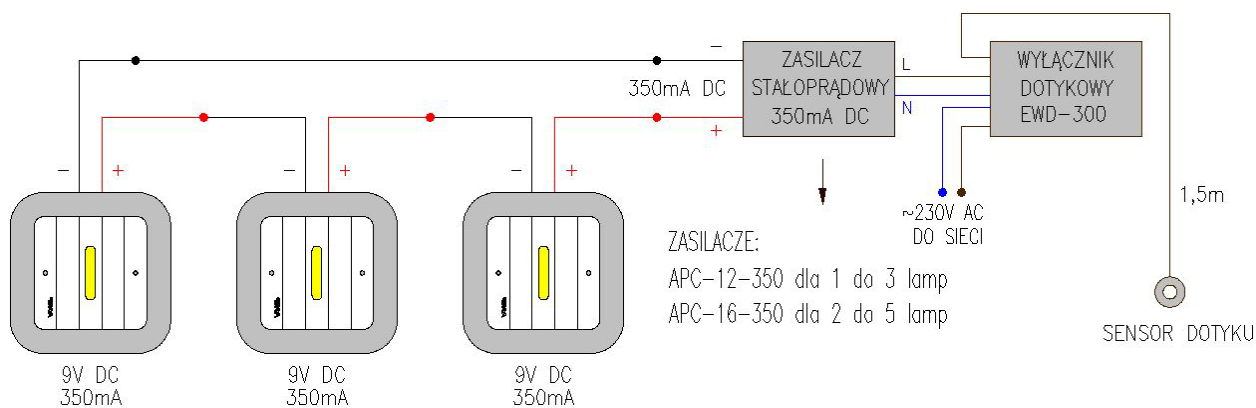


MOŻESZ RÓWNIEŻ STEROWAĆ SWOIM OŚWIETLENIEM ZA POMOCĄ WYŁĄCZNIKA DOTYKOWEGO

Wyłącznik do dotykowego załączania i wyłączania oświetlenia. Urządzenie to wyposażone jest w sensor o długości 1,5 m, który daje możliwość podłączenia go do klamek i obudów wykonanych z materiałów przewodzących. Stan włącz lub wyłącz następuje poprzez dotyk elementu przewodzącego do którego podpinamy sensor. Świetnie zastępuje standardowe łączniki i wyłączniki światła.

Aby stworzyć taką instalację wystarczy dodatkowo dokupić do oferowanego zestawu wyłącznik dotykowy, który znajdziesz w naszym sklepie:

W bocznym lewym menu pozycja: **Wyłączniki, Czujniki**/Wyłącznik dotykowy



► Gwarancja 2 lata

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Barwa światła (aktualna): biała ciepła 3500K , biała neutralna 3900K