

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 21:57

Link do produktu: <https://piraya.pl/zestaw-4x-creo-pkp5-stal-inox-p-61.html>

## Zestaw 4x CREO PKP5 - stal Inox



Cena **462,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **48 godzin**

### Opis produktu

► Kompletny zestaw do podłączenia **4 x CREO PKP5**

- **4szt.** Lampa podszafkowa **CREO PKP5** 3.5W
- **1szt.** Zasilacz **APC-16-350** 16.8W
- **1szt.** Przewód przyłączeniowy z wyłącznikiem 2.5A długość 1.5m
- **8szt.** Kostka przyłączeniowa

KOD PRODUKTU: **Z4xPKP5**

### 4x CREO PKP5

**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 np. APC-16-350

---

prostopađa do ściany przewody dyskretnie schowane wewnątrz lampy

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	<b>350 lumenów</b> (jak żarówka <b>35-40W</b> )  barwa światła :  <b>3000K</b> - biała ciepła WW <b>4000K</b> - biała zimna CW (neutralna)  <b>Uwaga: Po zakupie prosimy określić barwę światła.</b>
Materiał	stal nierdzewna INOX o podwójnym szlifie z czernieniem ozdobnym
Waga	285g

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

---

**TYŁ LAMPY** - montaż za pomocą 2 wkrętów (w zestawie)

---

OPINIE na temat lamp serii Piraya Super Slim

---

► Cechy

- System Piraya Curro Super Slim - tylko 6,5mm grubości lampy.
- Montowana prostopadle do ściany.
- Przewody dyskretnie schowane wewnątrz 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.
- Montaż do powierzchni odbywa się za pomocą 2 wkrętów (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.

---

## SYSTEM PIRAYA SUPER SLIM

SERWIS, CZĘŚCI ZAMIENNE, PORADY

---

### NIEPOWTARZALNE ZALETY LAMP **CURRO**

- CREO 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
- przewody zasilające dyskretnie schowane wewnątrz lampy

---

#### ► Wymiary

Długość przewodu zasilającego wynosi 150cm

---

## STWÓRZ NOWOCZESNE WNĘTRZE **STERUJ SWOIM OŚWIETLENIEM BEZDOTYKOWO**

Dzięki zastosowaniu wyłącznika bezdotykowego możesz włączyć/wyłączyć oświetlenie CREO 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.

---

#### Schemat podłączenia kilku lamp 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. Świetnie zastępuje standardowe łączniki i wyłączniki światła.

---

#### ► Gwarancja **2 lata**

---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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