

Link do produktu: <https://helada24.pl/sapho-piri-lustro-z-oswietleniem-led-60x80cm-czujnik-dotykowy-2700-6500k-pr600s-p-17906.html>



## Sapho PIRI lustro z oświetleniem LED 60x80cm czujnik dotykowy 2700-6500K PR600S

Cena	<b>1 399,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>8590913945717</b>
Kod producenta	<b>PR600S</b>
Kod EAN	<b>8590913945717</b>

### Opis produktu

Marka SAPHO  
Rozmiar 60x80 cm  
Szerokość 600 mm  
Wysokość 800 mm  
Typ lustra Lustro z oświetleniem  
Kształt Prostokątna  
Sterowanie oświetleniem Sensor dotykowy, Zmiana barwy światła  
Stopień ochrony IP44  
Moc 30 W  
Kolor LED Neutralny (4 000 - 5 000 K), Zimny (5 700 - 6 500 K), Ciepły (2 800 - 3 000 K)  
Luminacja 2772 lm  
Żywotność (LED) 30000 godzin  
Wyposażenie Ochrona przed korozją

### Objaśnienia

#### Zmiana chromatyczności światła w oświetleniu LED

Regulacja temperatury chromatycznej umożliwia ustawienie odcienia barwy światła według aktualnych potrzeb. Temperatura chromatyczności jest podawana w jednostkach Kalvina (K). Można ją regulować w zakresie od ciepłej barwy aż po zimną, od 3000 K po 6500 K.

#### Kolor LED: Neutralny

Do określenia koloru używa się terminu „temperatura chromatyczna“, której wartość podawana jest w jednostkach Kelvin (K). Neutralna barwa emitowana jest w zakresie 4000 - 5000 K. Takie światło jest neutralne w odczuciu, jest najbardziej zbliżone do światła dziennego. Nie zniekształca postrzegania kolorów oświetlanych przedmiotów, dlatego nadaje się do pomieszczeń mieszkalnych, kuchni i łazienek.

#### Kolor LED: Zimny

Do określenia koloru używa się terminu „temperatura chromatyczna“, której wartość podawana jest w jednostkach Kelvin (K). Zimna barwa światła emitowana jest w zakresie 5700 - 6500 K. Takie światło jest chłodne, jasne o lekkim niebieskim odcieniu. W naturalny sposób wspomaga czujność, dlatego nadaje się do miejsc pracy i łazienek, do oświetlenia luster i szafek lustrzanych.

---

#### Kolor LED: Ciepły

Do określenia koloru używa się terminu „temperatura chromatyczna“, której wartość podawana jest w jednostkach Kelvin (K). Ciepła barwa światła emitowana jest w zakresie 2800 - 3000 K. Takie światło jest w odczuciu ciepłe, o żółtym kolorze i pomarańczowym odcieniu. Przywołuje przyjemną relaksującą atmosferę, dlatego nadaje się do sypialni i jadalni.

#### Ochrona przed korozją

Lustro z ochroną przed korozją (nie zawiera miedzi).