

Link do produktu: <https://tomsan.pl/sapho-piri-lustro-z-oswietleniem-led-60x80cm-czujnik-dotykowy-2700-6500k-pr600s-p-27813.html>



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

Cena	1 399,10 zł
Dostępność	Dostępność - 7 dni
Czas wysyłki	do 7 dni
Numer katalogowy	8590913945717
Kod producenta	PR600S
Kod EAN	8590913945717
Producent	Sapho

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
Gwarancja 2 lata

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 cieplej 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.



TOMSAN
ul. Dębowa 4c
96-300 Korytów A
e-mail: tomsan@tomsan.pl
tel. 501-380-668

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).