

Link do produktu: <https://tomsan.pl/sapho-lustro-sort-z-oswietleniem-led-60x80cm-bezdotykowy-czujnik-ir-2700-6500k-czarny-mat-st080s-p-27814.html>



Sapho Lustro SORT z oświetleniem LED 60x80cm bezdotykowy czujnik IR 2700-6500K czarny mat ST080S

Cena	1 660,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	8590913945724
Kod producenta	ST080S
Kod EAN	8590913945724
Producent	Sapho

Opis produktu

Marka SAPHO
Seria SORT LED
Rozmiar 60x80 cm
Szerokość 600 mm
Wysokość 800 mm
Kolor ramy Czarny
Materiał Aluminium
Typ lustra Lustro z oświetleniem, Lustro w ramie
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 2541 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 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.



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).

Opis serii

Industrialne lustra SORT LED oprawione w czarnej metalowej ramie i oświetlone ciepłym światłem LED doskonale nadają się do projektów w stylu loftowym.