

Link do produktu: <https://tomsan.pl/sapho-au480-silver-lampa-sufitowa-led-srednica-29cm-10w-230v-3000k4000k6500k-ip44-chrom-p-30291.html>



Sapho AU480 Silver lampa sufitowa LED średnica 29cm 10W 230V 3000K/4000K/6500K IP44 chrom

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena | 176,00 zł |
| Dostępność | Dostępność - 7 dni |
| Czas wysyłki | do 7 dni |
| Numer katalogowy | 8590479047498 |
| Kod producenta | UBC_AU480 |
| Kod EAN | 8590479047498 |
| Producent | Sapho |

Opis produktu

| | |
|-------------------------|--|
| Marka | SAPHO |
| Seria | SILVER |
| Rozmiar | 29x6 cm |
| Średnica | 290 mm |
| Szerokość | 290 mm |
| Wysokość | 60 mm |
| Głębokość | 290 mm |
| Kolor | Chrom |
| Materiał | Metal/Plastik |
| Typ oświetlenia | LED |
| Sterowanie oświetleniem | Nie zawiera |
| Stopień ochrony | IP44 |
| Napięcie | 230 V |
| Moc | 10.00 W |
| Kolor LED | Neutralny (4 000 - 5 000 K), Ciepły (2 800 - 3 000 K), Zimny (5 700 - 6 500 K) |
| Luminacja | 1000 lm |
| Żywotność (LED) | 25000 godzin |
| Waga / szt. | 0.8110 kg |
| Opakowanie | 1 szt. |

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: 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.



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

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.