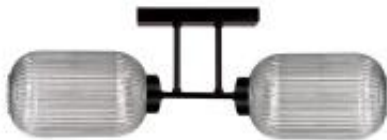


Link do produktu: <https://prosperito-sklep.pl/nowoczesna-lampa-silva-dwa-zrodla-swiatla-p-4882.html>

## Nowoczesna lampa SILVA - dwa źródła światła



Cena brutto	<b>249,00 zł</b>
Cena netto	<b>202,44 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 do 6 dni</b>
Numer katalogowy	<b>K-5753</b>
Kod producenta	<b>K-5753</b>
Kod EAN	<b>5901425528559</b>
Producent	<b>KAJA ALFRED OLSZEWSKI</b>
Jednostka	<b>szt.</b>

### Opis produktu

#### K-5753 SILVA - nowoczesne, podwójne źródło światła do funkcjonalnych wnętrz

Lampa sufitowa K-5753 z serii SILVA łączy nowoczesny design, elegancję i praktyczność. Dzięki dwóm źródłom światła E27 i podziałowi na dwa włączniki (1+1) zapewnia regulowane oświetlenie – idealnie sprawdzi się nad stołem w jadalni, kuchenną wyspą lub w salonie. Kompaktowa wysokość (20 cm) oraz grafitowe, ryflowane klosze na czarnej, metalowej konstrukcji gwarantują efektowny wygląd bez przytłaczania wnętrza.

#### Specyfikacja techniczna

##### Parametry ogólne

Seria: SILVA  
Typ: lampa sufitowa  
Materiał: metal, szkło  
Kolor: grafitowy, czarny  
Stopień ochrony: IP20

##### Źródło światła

Rodzaj gwintu: E27  
Liczba źródeł światła: 2  
Maksymalna moc żarówki: 15W LED  
Źródła światła w komplecie: nie  
Wymienne źródło światła: tak  
Barwa światła: zależna od żarówki  
Podział na włączniki: 1+1

##### Wymiary

Wysokość / długość: 20 cm  
Szerokość / średnica: 56 cm  
Głębokość: 14 cm  
Średnica klosza: ø14 cm

##### Design i zastosowanie

Nowoczesna forma – dwa ryflowane klosze z grafitowego szkła na czarnej, metalowej konstrukcji.  
Funkcjonalne sterowanie światłem – podział na dwa włączniki (1+1) pozwala regulować natężenie światła.  
Uniwersalne zastosowanie – idealna do jadalni, kuchni, salonu lub mniejszych przestrzeni.  
Polska produkcja – solidne wykonanie i trwałe materiały gwarantujące długą żywotność.

---

K-5753 SILVA to połączenie estetyki i praktyczności – lampa, która równomiernie oświetli wnętrze, wprowadzając nowoczesny charakter i maksymalną funkcjonalność.