

Link do produktu: <https://kaldekor.pl/lampa-wiszaca-scandi-lampex-p-16518.html>



## Lampa wisząca Scandi Lampex

|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| Nasza cena brutto | <b>208,00 zł</b>             |
| Dostępność        | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki      | <b>48 godzin</b>             |
| Numer katalogowy  | <b>5902622130941</b>         |
| Kod producenta    | <b>980/1</b>                 |
| Kod EAN           | <b>5902622130941</b>         |

### Opis produktu

## Lampa wisząca Scandi Lampex

#### Parametry:

Typ: Lampa wisząca  
Przeznaczenie: Salon, Sypialnia, Kuchnia, Przedpokój, Korytarz, Jadalnia, Biuro, Garderoba  
Styl: Nowoczesny, Designerski, Loftowy, Skandynawski  
Wykonanie: Metal  
Kolor korpusu: Czarny

#### Dane techniczne:

Symbol: 980/1  
Kod EAN: 5902622130941  
Źródło światła: E27 1x60W (maksymalnie 60W)  
Wysokość:  
Szerokość: 37 cm  
Oprawa: Metal  
Żarówki w komplecie: Nie

---

#### Opis produktu:

Jeśli cenisz sobie minimalistyczny i surowy styl opraw oświetleniowych to ta propozycja będzie idealna dla Ciebie. Scandi to lampa wisząca, która charakteryzuje się nowoczesnym i oryginalnym wyglądem. Jej prosty, minimalistyczny a zarazem zachwycający metalowy klosz w kolorze czarnym w połączeniu ze srebrnymi elementami sprawia, że pomieszczenie dzięki jej obecności zyska indywidualny charakter. Emitowane z niej światło wypełni jasnością wnętrze. Oprawa świetnie sprawdzi się w nowoczesnych, skandynawskich oraz loftowych aranżacjach. Bardziej klasycznym pomieszczeniom nada wyrazistego stylu. To doskonała propozycja oświetlenia centralnego w salonie, jadalni, kuchni, sypialni, garderoby czy biura. Solidnie wykonany metalowy klosz skutecznie ogranicza możliwość zniszczenia. Produkt został wykonany z materiałów najwyższej jakości, tak abyś mógł się nim cieszyć przez długie lata.

- **Szerokość:** 37

- 
- **Waga:** 1,3000 kg
  - **Ilość źródeł światła:** E27 1x60W
  - **Materiał:** Metal
  - **Zawiera źródło światła:** Nie