



## Lampa stołowa Goldie 1 x E14 szara

Indeks: 139214

Cena: **242.06 zł**

### Opis

## Lampa stołowa Goldie 1 x E14 szara

Lampa stołowa Goldie 1 x E14 szara doskonale sprawdzi się w roli dodatkowego źródła światła. Produkt znajdzie zastosowanie w wielu pomieszczeniach. Lampę ustawisz w salonie, na przykład na komodzie. Możesz też wykorzystać ją w sypialni na stoliku nocnym. Produkt da delikatne światło ze względu na ciemny abażur. Klosz ma kształt walca. Z zewnątrz jest szary, a wewnątrz ma złoty odcień. Dzięki temu lampa stołowa Goldie szara świetnie zaprezentuje się w industrialnym wnętrzu. Model na czarnej podstawie dopełni też aranżację w stylu vintage. Produkt wykonany z zamszu i metalu przez wiele lat zachowa estetyczny wygląd. Utrzymanie elementu dekoracyjnego w czystości nie sprawi Ci problemu. W naszym asortymencie znajdziesz też lampy z serii Goldie z kloszami w innych wariantach kolorystycznych.

modny kolor, możliwość szybkiej zmiany położenia lampy, łatwa w utrzymaniu czystości

- **Długość opakowania** 20 cm
- **Wysokość opakowania** 13 cm
- **Szerokość opakowania** 20 cm
- **Waga brutto** 0.5 kg
- **Szerokość lampy** 20 cm
- **Wysokość lampy** 35 cm
- **Obszary zastosowania** wewnątrz pomieszczeń
- **Rodzaj gwintu żarówki** E14
- **Maksymalna moc żarówki** 40 W
- **Typ źródła światła** żarówka
- **Ilość źródeł światła** 1
- **Napięcie** 220 - 240 V
- **EAN** 5903689181501
- **Seria** Goldie
- **Typ ramienia** stałe
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmia
- **Informacje dodatkowe** walec fi20 H13, podstawa czarna metalowa 20 cm
- **Nr referencyjny** 81501
- **Materiał wykonania** zamsz, metal
- **Kolor producenta** szary, złoty, czarny

### Parametry

<b>Marka</b>	342523452
<b>Kod produktu</b>	32452345243
<b>Typ</b>	stołowa
<b>Kolor</b>	czarny, wielokolorowy
<b>Długość/wysokość</b>	1
<b>Szerokość</b>	1
<b>Głębokość</b>	1
<b>Liczba punktów światła</b>	1
<b>Rodzaj gwintu</b>	E14
<b>Zasilanie</b>	inne
<b>Styl</b>	vintage
<b>Kolekcja</b>	34562346
<b>EAN</b>	5903689181501
<b>Stan</b>	Nowy