

Link do produktu: <https://www.zyrandole24.pl/lampa-scienna-bee-led-zlota-18-cm-p-15039.html>



Lampa ścienna BEE LED złota 18 cm

Cena	349,00 zł
Numer katalogowy	ST-W0612-1S
Kod EAN	5904883092389
Producent	Step into Design
materiał dodatkowy	akryl
barwa światła [kelvin]	3000 K
strumień świetlny [lumen]	560
głębokość [cm]	13
produkt złożony	tak
kolor podsufitki	złoty połysk
wysokość podsufitki [cm]	3
średnica podsufitki [cm]	10
materiał podsufitki	metal
stopień ochrony IP	IP 20
moc maksymalna	7W
ilość źródeł światła	1
typ źródła światła	LED
wysokość [cm]	18
szerokość [cm]	17
KOLOR	złoty połysk
Waga	3 kg
Materiał	metal

Opis produktu

Lampa ścienna BEE przypomina swoim **kształtem pszczołę lub motyla**. Delikatne, wygięte linie tworzą sylwetkę owada, a transparentne skrzydła nadają jej lekkości i zwiewności.

Skrzydła wykonane są z transparentnego materiału, akrylu co pozwala na delikatne rozproszenie światła.

Podstawa lampy wykonana jest ze złotego metalu, co nadaje jej **elegancki i luksusowy wygląd**.

BEE LAMP to model oświetlenia zasilany energooszczędnym światłem ledowym o ciepłej barwie 3000 K -tworzącym subtelny i nastrojowy efekt.

KINKIET BEE wykończony jest w kolorach transparentno - złotym, subtelna okrągła podsufitka w kolorze oprawy oświetleniowej.



Kinkiet idealnie nadaje się do sypialni, salonu lub jadalni. Może być również **elementem dekoracyjnym** w kawiarni, restauracji lub butik.

Jest to **oryginalny i stylowy dodatek** do każdego wnętrza.

Lampa ścienna Bee pełni nie tylko funkcję dekoracyjną a także funkcjonalną, doskonale prezentuje się jako pojedynczy element a także jako instalacja świetlna.

Zalety kinkietu BEE:

- Elegancki i luksusowy design
- Ciepła i przyjemna barwa światła
- Ergooszczędna i przyjazna dla środowiska
- Łatwy montaż
- Dostępna w różnych rozmiarach i kolorach

szerokość: 17 cm

wysokość: 18 cm

źródło światła: LED 7W * 1 / 3000K / 560 lm

waga z opakowaniem: 3,5 kg

Produkt jest złożony, bezpiecznie zapakowany w wykrojnik styropianowy i karton o wymiarach: 25*25*25 cm.

Sposób wysyłki: kurier

Klasa efektywności energetycznej źródła światła E

