

Link do produktu: <https://www.zyrandole24.pl/lampa-scienna-aura-zlota-18-cm-p-14907.html>

## Lampa ścienna AURA złota 18 cm



Cena	<b>799,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DW925</b>
Kod EAN	<b>5904883090996</b>
Producent	<b>Step into Design</b>
Waga	<b>6 kg</b>
Materiał	<b>metal</b>
materiał dodatkowy	<b>szkło</b>
średnica [cm]	<b>18</b>
produkt złożony	<b>do samodzielnego montażu</b>
kolor podsufitki	<b>złoty połysk</b>
wysokość podsufitki [cm]	<b>2,5</b>
średnica podsufitki [cm]	<b>12</b>
materiał podsufitki	<b>metal</b>
stopień ochrony IP	<b>IP 20</b>
wysokość minimalna [cm]	<b>18</b>
regulacja wysokości	<b>nie</b>
moc maksymalna	<b>8W</b>
ilość źródeł światła	<b>1</b>
typ źródła światła	<b>LED</b>
wysokość [cm]	<b>18</b>
szerokość [cm]	<b>18</b>
KOLOR	<b>złoty połysk</b>

### Opis produktu

Lampa ścienna AURA to **elegancka** oprawa wykonana wysokiej jakości metalu oraz szkła.

Konstrukcja kinkieta w kolorze **złotym** oraz szklane elementy skrywają energooszczędne światło LED.

Światło przechodzące przez szkło kryształowe tworzy piękne, rozproszone refleksy.

Jest to połączenie funkcjonalności i estetyki. **Złoty kolor** i połyskujące elementy dodają jej luksusowego charakteru.



---

Jej **nowoczesny design** i wysokiej jakości materiały sprawiają, że jest to wyjątkowy element dekoracyjny, który z pewnością przyciągnie uwagę każdego.

Doskonała jakość wykończenia idzie w parze z ponadczasowym wzornictwem.

**Elegancki kinkiet złoty z kryształkami** to uniwersalny element dekoracyjny, który może znaleźć zastosowanie w wielu pomieszczeniach.

Wybierając odpowiedni model i miejsce, można stworzyć wyjątkową atmosferę w swoim domu.

Taka lampa może być zarówno funkcjonalnym źródłem światła, jak i ozdobą ściany.

Doskonale sprawdzi się w **salonie, sypialni czy przedpokoju.**

źródło światła: LED 8W / 680 lm /3000K /

szerokość: 18 cm

wysokość: 18 cm

głębokość: 26 cm

waga z opakowaniem: 5 kg

Sposób wysyłki: kurier

Produkt jest złożony, bezpiecznie zapakowany w wykrojnik styropianowy i karton o wymiarach: 35\*35\*30 cm

Klasa efektywności energetycznej źródła światła F

