

Link do produktu: <https://kaldekor.pl/lampa-wiszaca-boom-led-bursztynowo-zlota-35-cm-p-20296.html>



## Lampa wisząca BOOM LED bursztynowo złota 35 cm Step Into Design

Cena brutto	<b>559,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>699,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Standardowy czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>5907614656089</b>
Kod producenta	<b>9969P/B amber</b>
Kod EAN	<b>5907614656089</b>

### Opis produktu

## Lampa wisząca BOOM LED bursztynowo złota 35 cm Step Into Design

- **kolor:** mosiądz , bursztynowy
- **materiał:** szkło
- **materiał dodatkowy:** żelazo
- **szerokość [cm]:** 35
- **wysokość [cm]:** 34 - 184
- **średnica [cm]:** 35
- **typ źródła światła:** LED
- **ilość źródeł światła:** 2
- **moc maksymalna :** 12W
- **strumień świetlny [lumen]:** 560
- **barwa światła [kelvin]:** 3000 K
- **długość przewodu [cm]:** 150
- **regulacja wysokości :** tak
- **wysokość minimalna [cm]:** 35
- **stopień ochrony IP:** IP 20
- **materiał podsufitki:** żelazo
- **średnica podsufitki [cm]:** 9
- **wysokość podsufitki [cm]:** 6
- **kolor podsufitki:** mosiądz ryflowany
- **waga:** 5,4 kg
- **produkt złożony:** tak
- **długość [cm]:** 41
- **Wysokość towaru w centymetrach:** 41
- **Szerokość towaru w centymetrach:** 38

.Szkłany klosz w kolorze bursztynowym zwieńczony jest dekoracyjnym złotym pasem o geometrycznej strukturze. Charakteru dodaje czarny przewód w oplocie tekstylnym oraz minimalistyczna czarna rozeta ukrywająca zasilacz LED. Moduł ledowy umieszczony jest w górnej części, złotego pierścienia lampy. Lampa wisząca z serii BOOM będzie świetnym uzupełnieniem nowoczesnego wnętrza. Lampa BOOM doskonale sprawdzi się także we wnętrzach skandynawskich czy loftowych.

---

Lampa wyposażona jest w przewód tekstylny czarny o długości 150 cm  
szerokość: 35 cm  
wysokość: 34 - 184 cm  
średnica klosza: 35 cm  
źródło światła: LED 12 W / 3000K / 560 lm  
waga z opakowaniem: 4 kg

Produkt jest złożony, bezpiecznie zapakowany w wykrojnik styropianowy i karton o wymiarach: 38\*40\*50 cm.  
Sposób wysyłki: kurier

Klasa efektywności energetycznej źródła światła F