

Link do produktu: <https://kaldekor.pl/lampa-wiszaca-linea-43-xl-czarna-150-cm-p-28383.html>



## Lampa wisząca LINEA-43 XL czarna 150 cm Step Into Design

Cena brutto	<b>14 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Standardowy czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>5904883093140</b>
Kod producenta	<b>XT100-43P-XL</b>
Kod EAN	<b>5904883093140</b>

### Opis produktu

## Lampa wisząca LINEA-43 XL czarna 150 cm Step Into Design

- **kolor:** czarny matowy
- **materiał:** metal + akryl
- **materiał klosza:** szkło
- **szerokość [cm]:** 150
- **wysokość [cm]:** 310
- **typ źródła światła:** G9
- **ilość źródeł światła:** 43
- **moc maksymalna :** 10
- **średnica klosza [cm]:** 5
- **kolor klosza :** czarny
- **długość przewodu [cm]:** 300
- **materiał przewodu :** PVC
- **regulacja wysokości :** tak
- **wysokość minimalna [cm]:** 300
- **stopień ochrony IP:** IP 20
- **materiał podsufitki:** aluminium
- **średnica podsufitki [cm]:** 45
- **wysokość podsufitki [cm]:** 2,5
- **kolor podsufitki:** czarny matowy
- **waga:** 25
- **produkt złożony:** do samodzielnego montażu
- **długość [cm]:** 97
- **Wysokość towaru w centymetrach:** 150
- **Szerokość towaru w centymetrach:** 20
- **Długość towaru [cm]:** 150
- **Waga gabarytowa w gramach:** 75000

.Lampa wisząca z serii LINEA to stuprocentowy minimalizm formy.

Lampa LINEA-43-XL zasilana jest czterdziestoma trzema przewodami świetlnymi zakończonymi kloszami ze szkła satynowego. Możliwość samodzielnego ułożenia lampy i nadania indywidualnego wyglądu.

Doskonała propozycja do wysokich pomieszczeń. LINEA-43 w wersji XL idealnie prezentuje się zarówno w dużych wnętrzach

---

użyteczności publicznej, jak i przestronnych domach z antresolą.

Lampa wyposażona jest w przewód PVC czarny o długości 300 cm

szerokość: 150 cm

wysokość: 310 cm

średnica klosza: 5 cm

źródło światła: G9 \* 43 / max 10W

waga z opakowaniem: 25 kg

Produkt jest złożony, bezpiecznie zapakowany w wykrojnik styropianowy i karton o wymiarach:150\*150\*12 cm.

Sposób wysyłki: paleta ponadgabarytowa