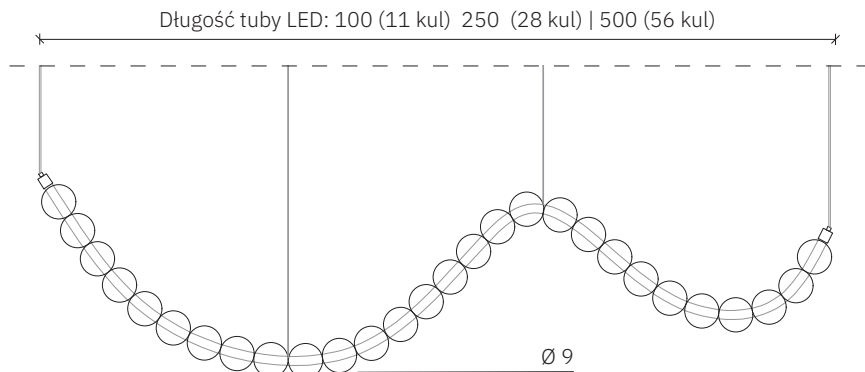


# Daisy 910 | 925 | 950

design: 2024, Cezary Zadorożny



<b>Model</b>	Daisy
<b>Materiał</b>	Szkoło piaskowane, aluminiowe nakładki, linki stalowe
<b>Wymiary</b>	Daisy 910: L: 100 cm, Ø 9 cm (kula) Daisy 925: L: 250 cm, Ø 9 cm (kula) Daisy 950: L: 500 cm, Ø 9 cm (kula)
<b>Kabel zasilający</b>	Transparentny
<b>Zasilanie</b>	230V
<b>Źródło światła</b>	Elastyczna tuba LED 20W/1m
<b>Podsufitka</b>	Opcjonalnie wg wyboru klienta
<b>Waga</b>	250: ~6,5kg   500: ~12,5kg
<b>Opakowanie</b>	250: 3 x 34x23x20, 1 x 27x40x25   500: 5 x 34x23x20, 1 x 27x40x25, wysyłka na półpalcie

## Instrukcja użytkowania:

- Delikatnie usunąć opakowanie.
- Przed przystąpieniem do montażu należy sprawdzić czy produkt jest kompletny i zawiera wszystkie elementy bez uszkodzeń.
- Sprawdź czy wszystkie kable mają nieuszkodzoną izolację żył i przewodów.
- Jeśli w transporcie wystąpiły uszkodzenia – należy to zgłosić sprzedawcy.
- Wyłącz zasilanie w pomieszczeniu, w którym będzie instalowana lampa. Wyłącz bezpieczniki strefowe lub wyłącznik główny.
- Zaleca się by oprawę instalował elektryk lub osoba odpowiednio do tego wyszkolona.
- Producent nie dołącza do lampy kołków rozporowych. Zaleca się zakup kołków przeznaczonych specjalnie do powierzchni montażu.
- Zaleca się montaż lampy w rękawiczkach.

## Wskazówki konserwacji:

- Do wycierania kurzu użyj miękkiej, suchej lub lekko wilgotnej szmatki.
- Nie stosować żadnych agresywnych środków czyszczących. Może to spowodować trwałe plamy lub odbarwienia lampy
- Zachowaj instrukcję użytkowania.



# Daisy 910 | 925 | 950

design: 2024, Cezary Zadorożny

Model	Daisy
Kod EAN Daisy 910	5902730889205
Kod EAN Daisy 925	5902730889007
Kod EAN Daisy 950	5902730889014
Producent	LOFTLIGHT   Bottonova Sp. z o.o.
Projektant	Cezary Zadorożny
Typ	Lampa wisząca
Materiały	Silikonowa tuba LED, szkło piaskowane
Długość tuby LED	100 cm   250 cm   500 cm
Średnica kul	9 cm
Ilość kul	11   28   56
Rodzaj podsufitki	Opcjonalnie wg wyboru klienta
Waga	250: ~6,5kg   500: ~12,5kg
Kabel zasilający	Transparentny
Zasilanie	230V
Źródło światła	Elastyczna tuba LED 20W/1m
Barwa światła	~3000 K
Strumień świetlny	1109 lm
Współczynnik oddawania barw (CRI)	80 Ra
Stopień ochrony IP	IP20 (możliwość wykonania wersji IP65)

