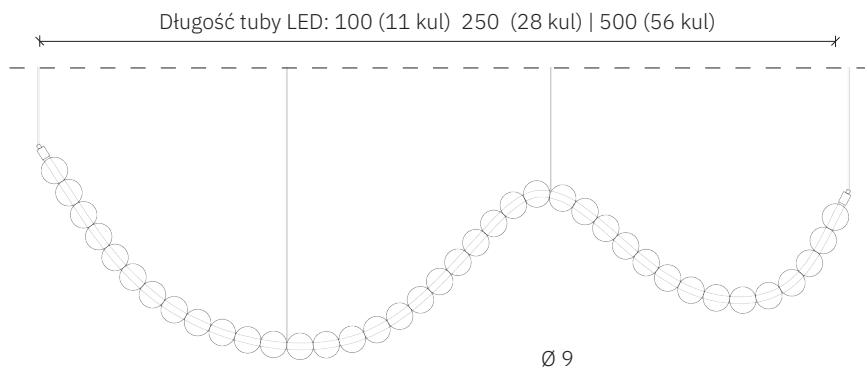


Daisy 910 | 925 | 950

design: 2024, Cezary Zadorożny



Model	Daisy
Materiał	Aluminium Szkło
Wymiary	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)
Kabel zasilający	Stalowe linki zasilające w transparentnym oplocie
Zasilanie	Zasilacz LED – zintegrowany z oprawą
Źródło światła	Moduł (tuba) LED 20W/m, ściemniający
Podsufitka	Dedykowana podsufitka aluminiowa
Waga	100: ~2,6 kg 250: ~6,5kg 500: ~12,5kg

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, aluminium
Długość tuby LED	100 cm 250 cm 500 cm
Średnica kul	9 cm
Ilość kul	11 28 56
Rodzaj podsufitki	Dedykowana podsufitka aluminiowa
Waga	100: ~2,6 kg 250: ~6,5kg 500: ~12,5kg
Kabel zasilający	Stalowe linki zasilające w transparentnym oplocie
Zasilanie	Zasilacz LED – zintegrowany z oprawą, 230V
Źródło światła	Moduł (tuba) LED 20W/m, ściemniający
Barwa światła	3000 K
Strumień świetlny	1109 lm
Współczynnik oddawania barw (CRI)	80 Ra
Stopień ochrony IP	IP20 (możliwość wykonania wersji IP65)

