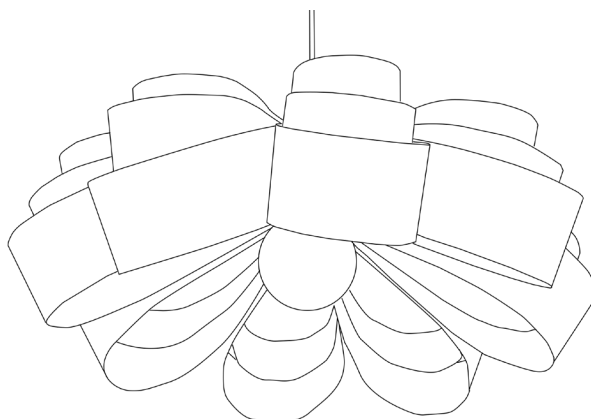


# Fiora

design: MOWO Studio



<b>Model</b>	Fiora
<b>Materiały</b>	Tworzywo sztuczne z druku 3D
<b>Wymiary</b>	Ø50
<b>Kabel zasilający</b>	Kabel w białym silikonowym oplocie
<b>Zasilanie</b>	220V
<b>Źródło światła</b>	E27 max. 60W (żarówka sprzedawana osobno)
<b>Podsufitka</b>	Dedykowana podsufitka plastikowa
<b>Waga</b>	~1,2kg

## 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.



# Fiora

design: MOWO Studio

Model	Fiora
Kod EAN	5902730885214
Producent	LOFTLIGHT   Bottonova Sp. z o. o.
Projektant	MOWO Studio
Typ	Lampa wisząca
Materiały	Tworzywo sztuczne z druku 3D
Średnica	50 cm
Wysokość	max. 150 cm
Standardowa długość przewodu	120 cm
Rodzaj podsufitki	Dedykowana podsufitka plastikowa
Waga	~1,2kg
Zasilanie	220V
Źródło światła	E27 max. 60W / żarówka sprzedawana osobno
Ilość punktów świetlnych	1
Stopień ochrony IP	IP20

