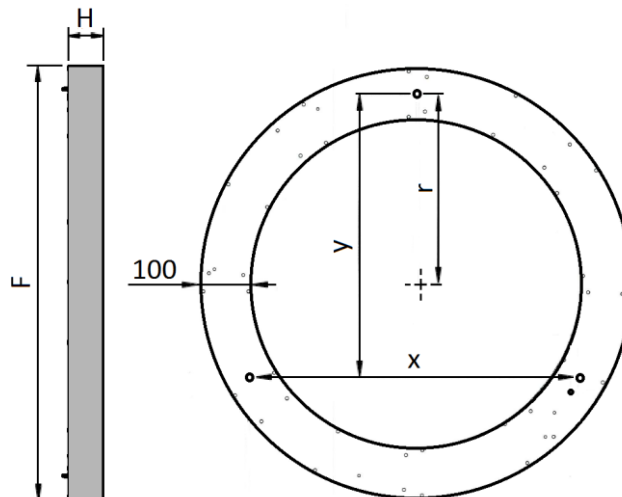
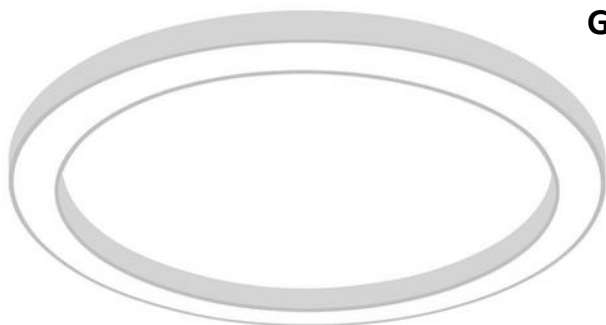


Instrukcja montażu
Geometric Ring LED



220-240V/50-60Hz LED

1. Gabaryty

Moc [W]	F	H	r	x	y	Waga(kg)
43; 86	800	60	350	606	525	6,8
70; 140	1200	60	550	953	825	10,5

2. Montaż

a) ostrożnie wyjąć oprawę z opakowania i umieścić na stabilnej powierzchni (podłoga, stół)

b) przykręcenie oprawy do sufitu / podłączenie zasilania:

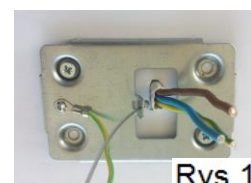
- przeprowadzić przewód przez otwór w podstawie zawieszenia elektrycznego (rys.1)
- używając 2 kołków rozporowych, rozmieszczonych po przekątnej, przykręcić podstawę zawieszenia elektrycznego do sufitu
- przykręcić do sufitu 2 zawieszenia mechaniczne w rozstawie „x, y”

c) zawieszenie i regulacja długości zawieszenia oprawy:

- odkręcić lekko nakrętkę zewnętrzną regulatora, wsunąć linkę aż do osiągnięcia pożądanej wysokości zawieszenia i skrócić ponownie nakrętkę. Wsuwanie głębiej linki powoduje podnoszenie oprawy, w celu opuszczenia – poluzować nakrętkę regulatora i wcisnąć ją – linka wysunie się.

d) podłączenie elektryczne:

- podłączyć przewody zgodnie z oznaczeniem kolorami



Źródło światła zastosowane w tej oprawie oświetleniowej powinno być wymieniane wyłącznie przez producenta lub jego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę.

3. Postanowienia końcowe:

Podłączenie opraw do sieci mogą wykonywać tylko osoby z odpowiednimi uprawnieniami.

Dokonywanie jakichkolwiek czynności wewnątrz oprawy przy włączonym zasilaniu grozi porażeniem elektrycznym.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za wady wynikłe z niestosowania zaleceń niniejszej instrukcji.

Producent zastrzega sobie możliwość zmian konstrukcji produktu.

Nie instalować oprawy w pomieszczeniach pozbawionych obiegu powietrza.

Aby zachować bezpieczeństwo funkcjonowania oprawy, należy postępować zgodnie z instrukcją montażu.

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym zabronione jest umieszczanie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, który zamierza pozbyć się produktu, jest obowiązany do oddania zużytego sprzętu elektrycznego lub elektronicznego do punktu zbierania zużytego sprzętu. Punkty zbierania prowadzone są między innymi przez sprzedawców hurtowych i detalicznych tego sprzętu, przez gminne jednostki organizacyjne prowadzące działalność z zakresu odbierania odpadów oraz organizacje odzysku. Powyższe obowiązki ustawowe wprowadzone zostały w celu ograniczenia ilości odpadów powstających ze zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zapewnienia odpowiedniego poziomu zbierania, odzysku i recyklingu. Szczegóły ustawy znajdują się na stronie: <http://www.gios.gov.pl>

