



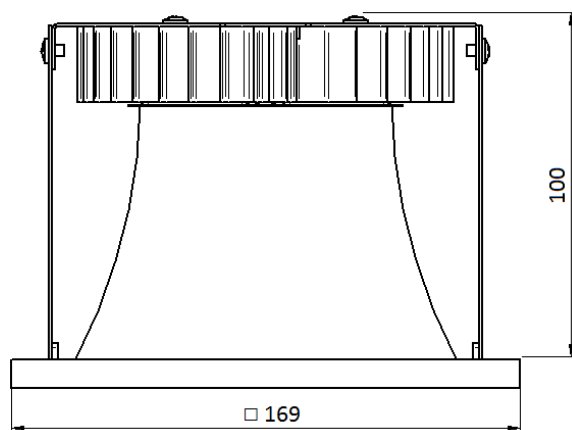
Instrukcja montażu
BARI DLK LED



220-240V/50-60Hz

1. Wymiary

Moc [W]	Wymiary	Wymiar otworu montażowego [mm]	Waga [kg]
15, 21, 29	169x169H100	158x158	0,85



2. Montaż

- wyłączyć zasilanie w obwodzie, do którego będzie podłączona oprawa;
- wyciąć otwór w suficie zgodnie z wymiarem z tabeli;
- podłączyć przewody zasilające do oprawy/zasilacza wg oznaczeń na kostce/zasilaczu;
- umieścić oprawę w otwór wycięty w suficie;

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 zużytych 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 zakresie 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>

