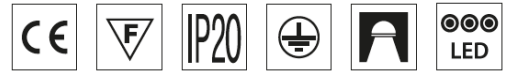
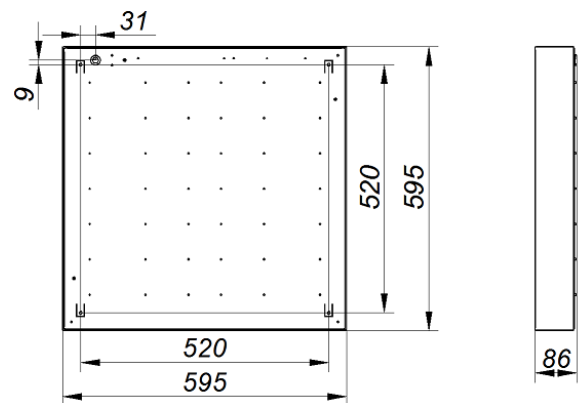
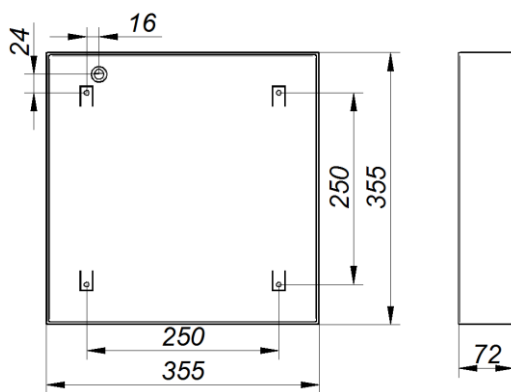
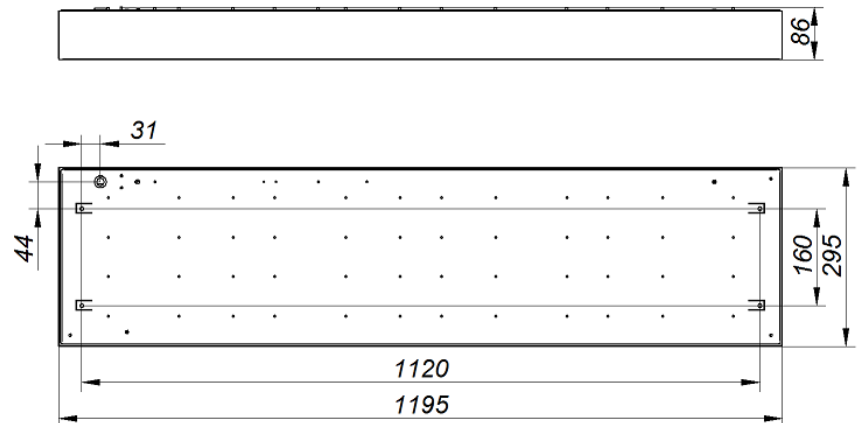


Instrukcja montażu TORINO LED



230V/50HZ
1. Gabaryty

Moc [W]	Wymiary [mm]	Waga [kg]
21	355x355	2,5
24/38	595x595	5,9
27/43	295x1195	6,5



2. Montaż

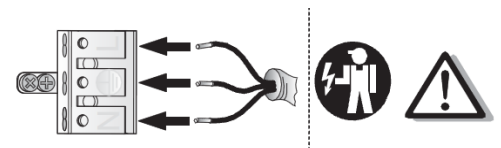
- ostrożnie wyjąć oprawę z opakowania i umieścić na stabilnej powierzchni (podłoga, stół)
- zdjąć ramkę z płytą – UWAGA! Ramka mocowana na magnesach, w celu zdjęcia szarpnąć mocno ramką i odpiąć karabińczyki zabezpieczające ramkę
- podłączenie zasilania

- przeprowadzić przewód zasilający przez otwór w podstawie oprawy
- podłączyć przewody zasilające wg schematu na kostce

- przykręcenie oprawy do sufitu:

- oprawa mocowana jest do sufitu na czterech otworach o średnicy 6,5mm w rozstawie jak na rysunku

- zapiąć karabińczyki ramki i zamknąć oprawę



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 zużyтым 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>

