

INSTRUKCJA MONTAŻU

TORE

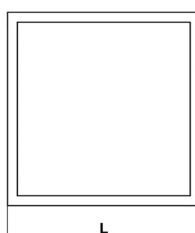
230V	50HZ	
IK03	IP20 IP44	CE

Wymiary [mm]	
16W-24W	
L:	595
H:	24
Waga	3,5 kg



Zakres temperatur pracy:

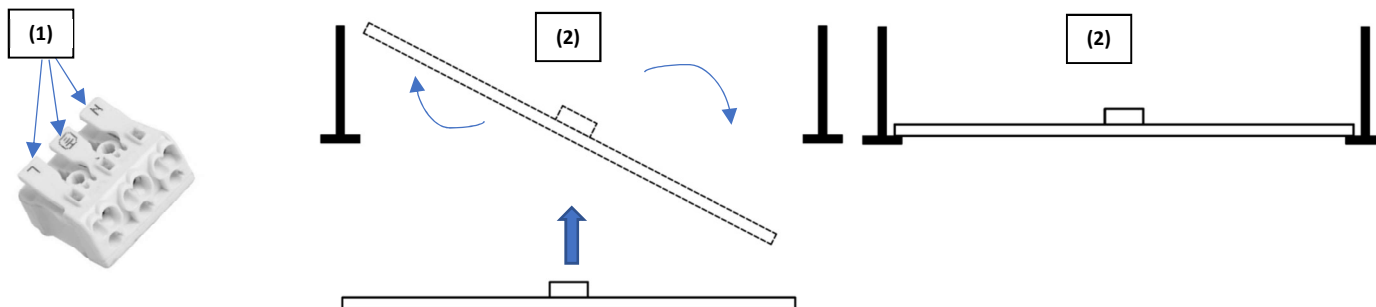
- STANDARD, TOP: 0°C... +40°C



Źródło światła zastosowane w oprawie oświetleniowej TORÉ powinno być wymienne wyłącznie przez producenta, lub jego przedstawiciela serwisowego, lub podobnie wykwalifikowaną osobę.

Montaż

- Wyjąć oprawę z opakowania
- Podłączyć zasilanie 230V AC/50Hz:
 - Podłączyć przewód zasilający 3x0,5mm² – 3x2,5mm² do kostki według schematu na kostce (1)
- Wsadzić oprawę w konstrukcję sufitu (2)



Postanowienia końcowe:

- podłączenie opraw do sieci mogą wykonywać tylko osoby z odpowiednimi uprawnieniami
- producent nie zaleca i nie ponosi odpowiedzialności za wady wynikłe z dokonywania jakichkolwiek czynności wewnątrz oprawy
- producent nie ponosi odpowiedzialności za wady wynikłe z niestosowania zaleceń niniejszej instrukcji
- producent zastrzega sobie możliwość zmian konstrukcji produktu
- nie przykrywać materiałem izolacyjnym



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 organizacji 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>

